Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I

# GAZZETTA UFFICIALE

#### DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Giovedi, 1º aprile 1982

SI PUBBLICA NEL POMERIGGIO DI TUTTI I GIORNI MENO I FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI E DECRETI - CENTRALINO 65101 Amministrazione presso l'istituto poligrafico e zecca dello stato - libreria dello stato - piazza g. Verdi, 10 - 00100 roma - centralino 85081

N. 17

#### MINISTERO DELLA SANITÀ

CIRCOLARE 24 marzo 1982, n. 21.

Norme per l'attuazione dell'inventario CEE delle sostanze chimiche esistenti.

#### SOMMARIO

#### MINISTERO DELLA SANITÀ

CIRCOLARE 24 marzo 1982, n. 21: Norme per l'attuazione dell'inventario CEE delle sostanze chimiche esistenti	Pag.	3
Modulo A	<b>»</b>	8
Modulo <i>B</i>	<b>»</b>	9
Modulo $C$	<b>»</b>	10
Inventario europeo delle sostanze chimiche esistenti - Inventario di base (FCOIN)	<b>»</b>	11



#### CIRCOLARI

\_\_\_\_

#### MINISTERO DELLA SANITÀ

CIRCOLARE 24 marzo 1982, n. 21.

Norme per l'attuazione dell'inventario CEE delle sostanze chimiche esistenti.

Ai presidenti delle giunte regionali

Ai presidenti delle province di Trento e Bolzano

Ai medici provinciali della regione Sicilia

Al medico regionale della Valle d'Aosta e p.c.

Alla Presidenza del Consiglio dei Ministri

Al Ministero dell'interno

Al Ministero dell'industria commercio e artigianato

Al ministero del lavoro e della previdenza sociale

Al Ministero delle partecipazioni statali

Al Ministero del commercio estero

Al Ministero delle finanze

Al Ministero della ricerca scientifica

All'Istituto superiore di sanità

Ai commissari del Governo presso le regioni a statuto ordinario

Ai commissari del Governo presso le regioni a statuto speciale

Ai prefetti della Repubblica

Ai presidenti delle amministrazioni provinciali

Agli assessori regionali alla sanità

Agli assessori provinciali alla sanità

Ai medici provinciali

Alla Confederazione generale della industria italiana

All'Associazione nazionale della industria chimica

All'Associazione sindacale aziende petrolchimiche a partecipazioni statali

Alla Confederazione italiana piccola e media industria

Alla Confederazione generale italiana del commercio

All'Associazione commercio chimico

Il decreto del Presidente della Repubblica 24 novembre 1981, n. 927, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 50 del 20 febbraio 1982, recepisce nell'ordinamento nazionale la direttiva delle Comunità europee n. 79/831, relativa alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura delle sostanze pericolose.

Secondo la nuova normativa, le sostanze immesse sul mercato dopo il 18 settembre 1981 e non figuranti nell'inventario CEE delle sostanze chimiche esistenti, sono sottoposte ad obbligo di notifica al Ministero della sanità.

In applicazione della citata direttiva, la commissione delle Comunità europee deve approntare quindi l'inventario delle sostanze esistenti al 18 settembre 1981, in base alle informazioni fornite dai Paesi membri.

Questo Ministero ha provveduto con le circolari n. 65 dell'8 agosto 1980, n. 9 del 6 aprile 1981 e n. 50 del 12 ottobre 1981, a fornire informazioni preliminari sull'attuazione della complessa operazione.

#### 1. COSTRUZIONE DELL'INVENTARIO.

Come specificato in tali circolari, la commissione della CEE, d'intesa con i Paesi membri, ha stabilito che la realizzazione dell'inventario EINECS avvenga in due fasi:

- a) compilazione d'ufficio dell'Inventario di base ("ECOIN"), comprendente oltre 33.000 sostanze;
- b) presentazione da parte delle aziende interessate, di dichiarazioni supplementari per le sostanze esistenti sul mercato e non comprese nell'EICOIN.

L'inventario di base di cui al paragrafo a) è stato definito ed è allegato alla presente circolare. Nell'allegato le sestanze sono identificate mediante il numero di registro C.A.S. (Chemical Abstract Service) e mediante il numero ECDIN (Environmental Chemicals Data and Information Network, banca di dati della CEE).

La commissione della CEE ha provveduto a pubblicare, in forma ufficiale, lo stesso inventario di base, secondo 3 indici:

- indice per numero CAS crescente con il rispettivo nome chimico in inglese e con il rispettivo codice EINECS;
- indice alfabetico in lingua inglese;
- indice per formule molecolari numeriche. Tale pubblicazione può essere richiesta all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato Direzione commerciale Piazza Verdi, 10 00198 Roma.

Le sostanze comprese nell'ECOIN si intendono già incluse nell'EINECS e non vanno più dichiarate.

#### 2. DICHIARAZIONI SUPPLEMENTARI.

Le sostanze immesse sul mercato della Comunità a veri fini commerciali tra il 1º gennaio 1971 ed il 18 settembre 1981, che non figurano già nell'ECOIN, possono essere dichiarate per l'inclusione nell'EINECS. La dichiarazione non e obbligatoria. Tuttavia, la mancata dichiarazione di una sostanza può comportare che quest'ultima non venga inclusa nell'EINECS, e in tal caso sarà soggetta all'obbligo di notifica prima della commercializzazione.

Per agevolare corrette dichiarazioni, la Commissione della CEE ha provveduto a pubblicare un compendio di sostanze note, comprendente circa 28.000 sostanze, secondo 3 indici:

- indice per un numero CAS crescente con il rispettivo nome chimico in inglese e con il rispettivo codice EINECS;
  - indice alfabetico in lingua inglese;
  - indice per formule molecolari numeriche.

È anche disponibile un fascicolo, edito in tutte le lingue della Comunità intitolato «Come fare la dichiarazione per l'EINECS".

Anche il compendio ed il fascicolo possono essere richiesti all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato.

Le dichiarazioni devono essere presentate, utilizzando esclusivamente gli appositi moduli (v. punto 2, 3), al seguente indirizzo:

Punto di contatto inventario CEE Istituto superiore di sanità Laboratorio di tossicologia Viale Regina Elena, 299 00161 - ROMA Tel. 06/4990 - interni n. 213-593-379 Telex n. 610071

#### 2.1. Dichiaranti.

Le dichiarazioni supplementari possono essere redatte da qualsiasi persona che abbia venduto, importato o altrimenti immesso sul mercato una sostanza fra il 1º gennaio 1971 ed il 18 settembre 1981.

#### 2.2. Periodo valido per le dichiarazioni.

Dalla data del 1º aprile 1982 al 31 dicembre 1982.

#### 2.3. Modalità per effettuare le dichiarazioni.

Per effettuare le dichiarazioni sono disponibili 3 tipi di moduli:

modulo A: per le sostanze contenute nel «Compendio»;

modulo B: per le sostanze non contenute nel «Compendio», ma per le quali è conosciuto il numero di registro C.A.S.;

modulo C: per le sostanze di cui non è noto il numero di registro C.A.S.

Questi moduli possono essere richiesti gratuitamente, di persona; per posta, per telefono, per telex o telegramma al Punto di contatto nazionale.

I moduli, debitamente compilati e completi, devono essere inviati in busta chiusa all'esatto indirizzo del punto di contatto nazionale, con l'indicazione del mittente sulla busta stessa.

I moduli devono essere compilati a macchina e comunque a carattere stampatello, controllando che le copie sottostanti, autocopianti, siano perfettamente leggibili. Ogni modulo consiste in 4 copie: di queste, l'ultima rimane al dichiarante e le altre tre vanno inviate al punto di contatto. In allegato si riporta un fac-simile dei 3 tipi di moduli.

Nei moduli, il blocco 3 deve essere sempre riempito, anche se coincidente con il blocco 2.

Per il modulo A il numero CAS deve essere accompagnato da uno qualsiasi dei numeri EINECS, caratteristici della sostanza, dedotti dai tre indici del compendio.

Per il modulo B il numero CAS deve essere accompagnato da un nome chimico; per facilitare l'identificazione della sostanza possono essere riportate fino ad un massimo di 3 nomi, separati da punto e virgola, di cui uno potrebbe anche essere un nome non propriamente chimico. Se per questa operazione è necessaria più di una riga del blocco III, barrare il corrispondente spazio nel blocco II, riservato al numero C.A.S. I nomi potranno essere riportati esclusivamente in lingua italiana o in lingua inglese.

Non deve essere allegata alcuna documentazione aggiuntiva ai moduli A e B; nel caso che ciò avvenisse, questa non sara trasmessa alla CEE, ma sarà trattenuta dal punto di contatto nazionale.

Per il modulo C fornire tutte le informazioni possibili per agevolare l'identificazione della sostanza; è importante che il nome chimico specifico, la formula numerica e la formula di struttura siano in ogni caso coerenti. È possibile allegare, in triplice copia, documentazione, evitando comunque che in essa compaia il nome del dichiarante. Tali allegati dovranno essere in lingua italiana o in lingua inglese.

Qualora si commettessero errori nella compilazione, evitare qualsiasi correzione: barrare l'intera riga e scrivere di nuovo la sostanza utilizzando la riga successiva.

Dato che i moduli sono numerati singolarmente, non possono in alcun modo essere utilizzate fotocopie dei moduli in bianco.

Nel caso che le dichiarazioni contenessero imprecisioni, errori o lacune, il dichiarante riceverà dal punto di contatto l'invito a dare ulteriori elementi. A tal fine il dichiarante utilizzerà un nuovo modulo, facendo riferimento al precedente e riscrivendo soltanto la o le sostanze per le quali fossero state rilevate irregolarità, possibilmente in corrispondenza della o delle stesse righe in cui erano inserite nel modulo originale.

Le richieste generali di informazioni o chiarimenti devono essere indirizzate al punto di contatto nazionale. Non potranno comunque essere date informazioni sulla posizione della rispettiva dichiarazione una volta che essa sarà stata trasmessa al punto di contatto CEE. Non sarà in ogni caso possibile fornire indicazioni riguardanti dichiarazioni presentate da altri dichiaranti.

Nel caso in cui il dichiarante intende correggere una dichiarazione errata già presentata, senza attendere una richiesta di nuovi elementi, può farlo con un nuovo modulo e con una lettera esplicativa allegata nella quale sia indicato esattamente quale modulo o quale parte di esso viene sostituita.

#### 2.5. Criteri per l'inclusione o l'esclusione delle sostanze.

- 1. Le sostanze già incluse in ECOIN non devono essere dichiarate.
- 2. Le sostanze immesse sul mercato prima ma non dopo il 1º gennaio 1971 o immesse sul mercato per la prima volta dopo il 18 settembre 1981, non devono essere dichiarate.
- 3. Le sostanze immesse sul mercato esclusivamente per la ricerca, lo sviluppo e/o per scopi analitici non devono essere dichiarate.
- 4. Le sostanze rese radioattive da trasformazioni naturali o artificiali nucleari non devono essere dichiarate.
- 5. Le sostanze che derivano da una reazione chimica verificatasi in seguito all'esposizione accidentale di un'altra sostanza, o articolo, a fattori ambientali quali l'aria, l'umidità, i microorganismi o la luce solare, non devono essere dichiarate.
- 6. Le sostanze che derivano da una reazione chimica verificatasi a seguito di reazione accidentale durante il magazzinaggio di un'altra sostanza miscela o articolo non devono essere dichiarate. Per esempio, gli oli essiccanti parzialmente polimerizzati o altri prodotti di degradazione che si formano accidentalmente durante l'immagazzinaggio non devono essere dichiarati.

- 7. Le sostanze che derivano da una reazione chimica, verificatasi durante l'impiego finale di altre sostanze miscele o articoli (per esempio adesivi, vernici, detersivi o prodotti vari di manutenzione della casa, combustibili, additivi dei combustibili, addolcitori d'acqua, pellicole fotografiche, batterie, fiammiferi) e che non sono esse stesse commercializzate, non devono essere dichiarate. Possono essere dichiarate soltanto le sostanze che sono componenti di adesivi, pitture, prodotti di pulizia, ecc.
- 8. Non devono essere dichiarate le sostanze che derivano da reazioni chimiche connesse all'impiego intenzionale di:

   stabilizzanti, coloranti, aromatizzanti, antiossidanti, cariche, solventi, carrier, tensioattivi, plasticizzanti, imbitori della corrosione, abbattitori o riduttori di schiuma, disperdenti, inibitori della precipitazione, essiccanti leganti, emulsionanti, anti emulsionanti, disidratanti, agglomeranti, promotori dell'adesione, modificatori della fluidità, neutralizzanti, sequestranti, coagulanti, flocculanti, ritardatori della combustione, lubrificanti, agenti chelanti o prodotti dotati di azione regolatrice per il controllo della qualità;
  - prodotti destinati unicamente ad influenzare una specifica caratteristica chimico-fisica.
- 9. Le impurezze non devono essere dichiarate.
- 10. I sottoprodotti non devono essere dichiarati, a meno che non vengano posti in commercio. Ad esempio le sostanze quali residui di reazione, i fanghi, fly ashes, le polveri e le scorie, comunemente chimati sottoprodotti, possono essere dichiarati qualora vengano commercializzati come tali.
- 11. I prodotti medicinali, cosmetici e i pesticidi, commercializzati sotto forma di miscele intenzionali, non devono essere dichiarati. Tuttavia i singoli componenti possono essere dichiarati separatamente.
- 12. Le sostanze immesse sul mercato esclusivamente come prodotti alimentari o mangimi non devono essere dichiarate.

Gli additivi o le sostanze prodotte in seguito alla lavorazione di prodotti alimentari e di mangimi possono essere dichiarati.

13. Gli articoli non devono essere dichiarati. Gli articoli che vengono sottoposti a reazioni chimiche di superficie per aumentarne la rigidità, la resistenza alla pressione e alla fiamma o per migliorarne la capacità di scambio ionico, il comportamento cromatografico, la resistenza, la resistenza ai batteri ecc. ma mantengono la loro struttura di base, non devono essere dichiarati. I fluidi e le particelle non sono considerati articoli, indipendentemente dalla loro forma o disegno, ma piuttosto miscele o sostanze.

I componenti di articoli e di sostanze utilizzati nel processo di finitura di un articolo (per esempio i coloranti e i ritardanti della combustione) possono essere dichiarati, se hanno una utilizzazione commerciale separata da quella dell'articolo.

14. Gli idrati di una sostanza o gli ioni idrati, formati dalla combinazione di una sostanza con l'acqua, non devono essere dichiarati.

La forma anidra può essere dichiarata e rappresenterà implicitamente tutte le forme idrate. I prodotti di reazioni chimiche distinte, nelle quali l'acqua è un reagente, per esempio un idrossido di metallo formato dalla reazione di un ossido di metallo con l'acqua, possono essere dichiarati.

- 15. Le leghe omogenee e eterogenee non devono essere dichiarate. I composti intermetallici di stechiometria ben definita, come il NbAl<sub>3</sub>, possono essere dichiarati.
- 16. Le miscele intenzionali, prodotte con la miscelazione intenzionale di ingredienti che non reagiscono chimicamente non devono essere dichiarate. I componenti di queste miscele intenzionali possono essere dichiarati separatamente
- 17. I fertilizzanti, se prodotti mediante miscelazione intenzionale o mediante reazione chimica non devono essere dichiarati.

I componenti di una miscela o i materiali di partenza di fertilizzanti possono essere dichiarati separatamente.

- 18. Sono state stabilite categorie speciali incluse nell'ECOIN, che comprendono tutti i componenti intenzionalmente prodotti in talune miscele di reazione comunemente in commercio. Le definizioni di questi esempi sono riportate nella sezione «Definizione delle sostanze chimiche» dell'ECOIN. Solo le sostanze o categorie di sostanze che non rientrano tra quelle comprese in ECOIN possono essere dichiarate.
- 19. Sostanze di origine naturale, non lavorate o lavorate soltanto mediante mezzi manuali, meccanici o gravitazionali, o dissoluzione in acqua, flottazione o riscaldamento al solo scopo di eliminare l'acqua, o che siano estratte
  dall'aria con qualsiasi mezzo, saranno elencate in EINECS sotto la denominazione collettiva «sostanze di origine
  naturale» e non devono essere dichiarate. Tuttavia le sostanze in quanto tali o in quanto parti di miscele che
  siano prodotte mediante modificazione chimica di prodotti esistenti in natura o siano separate da essi mediante
  processi fisici, possono essere dichiarate.

Gli enzimi possono essere dichiarati, se ottenuti per sintesi o mediante lavorazione di un prodotto naturale. Le sostanze che siano prodotte mediante modificazione chimica di batteri, funghi, lieviti e dei rispettivi metabolici (o che siano separate dai materiali viventi mediante processi fisici) possono essere dichiarate. Tale disposizione si applica sia alla sostanza isolata sia alla stessa sostanza in quanto componente di una miscela. I batteri, i funghi e i lieviti in quanto organismi viventi, non devono essere dichiarati.

- 20. Le miscele ottenute come risultato di una reazione chimica ed immesse in commercio come tali, senza separazione tra i componenti, possono essere dichiarate come tali, specificando i materiali di partenza oppure dichiarando i singoli componenti se noti.
- 21. I catalizzatori inorganici non devono essere dichiarati come tali. Solo i metalli od i composti metallici dei quali sono costituiti possono essere dichiarati separatamente senza specificazione dell'uso.
- 22. I polimeri, i poliaddotti e i policondensati non devono essere dichiarati. Tuttavia i materiali di partenza per la produzione dei polimeri (monomeri) possono essere dichiarati. I polimeri che abbiano subito ulteriori reazioni dopo la polimerizzazione non dovrebbero essere dichiarati come tali. Tuttavia le sostanze monomeriche delle quali sono noti prodotti i prolimeri ed i reattivi degli ulteriori trattamenti possono essere dichiarati separatamente.

Un polimero naturale, usato come materiale di partenza può essere dichiarato a meno che questo non sia già stato incluso in EINECS sotto la voce collettiva «Sostanze di origine naturale».

Per una più ampia illustrazione dei criteri riportati, anche a mezzo di esempi, si rinvia alla consultazione del fascicolo «Come fare la dichiarazione per l'EINECS» distribuito dall'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato.

Nel dare assicurazione che sarà premura di questa Amministrazione fornire ogni ulteriore informazione utile in materia, si precisa che fin d'ora il punto di contatto sopra indicato può essere consultato per eventuali chiarimenti.

Le amministrazioni e gli enti in indirizzo sono invitati a voler dare la più ampia diffusione possibile al contenuto della presente circolare.

Il Ministro: ALTISSIMO

#### Modulo N.

## INVENTARIO DELLE SOSTANZE CHIMICHE REPERIBILI SUL MERCATO (EINECS)

Rapporto supplementare relativo alle sostanze non incluse nell'inventario di base ECOIN

#### Modulo



(per sostanze incluse nel "Compendium")

1. DICHIARAZIONE: In ottemperanza alla decisione della Commissione dell'11 maggio 1981 (GU n. L. 167 del 24 giugno 1981, pagina 31), io sottoscritto dichiaro che, per quanto mi risulta: 1) le sostanze chimiche identificate nel prospetto sottostante sono state immesse sul mercato a veri fini commerciali da me stesso/dalla mia ditta tra il 1º gennaio 1971 e il 18 settembre 1981 incluso; 2) tutte le informazioni contenute nel presente modulo sono complete ed esatte.

Data	Firma	Nome				Funzione		
2. INDIRI	ZZO DELLA DITTA			3. F	ERSC	ONA DA CONTATTARE PER ULTI	RIORI INFORMAZIONI	
Ditta				Nom	е			
				<del></del>				
Via			<del></del>	Via				
Cod. post		_ Città		Cod	Post.	Città		
Tal (	) Tol	lex			,			
	NZE DICHIARATE					TUISCE MODULO (non riempire)	No	
1 '11		111	IV		1	£1	Tim	lu l
N.	Numero di registro CAS		N.		N.	Numero di registro CAS	Codice EINECS	IV N.
1		- Counce Line Co	1		16		-	16
2			2		17			17
3 -			3		18	N. S.	<u> </u>	18
4			4		19	<u> </u>		19
5	- <b>-</b>	_	5	4	20		_	20
6		-	6		21		_	21
7		-	7.		22			22
8		-	8	1	23		_	23
9		V			24		_	24
10		- 4	10		25		-	25
11		-	11		26		-	26
12			12		27		-	27
13			13		28	_		28
14		-	14		29		-	29
15			15		30			30
		(RISERVATO AL PAESE MEMI	BBO)			(RISERVATO ALLA COMMI	SSIONE)	<del></del>
			ma:				Firma:	
						THOOTEG.	nina.	
		Trasmesso: No	me:			Trasmesso:	Nome:	
							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

#### Modulo N.

## INVENTARIO DELLE SOSTANZE CHIMICHE REPERIBILI SUL MERCATO (EINECS)

Rapporto supplementare relativo alle sostanze non incluse nell'inventario di base ECOIN

#### Modulo

B

(per sostanze con il numero CAS, ma non incluse nel "Compendium")

1. DICHIARAZIONE: In ottemperanza alla decisione della Commissione dell'11 maggio 1981 (GU n. L. 167 del 24 giugno 1981, pagina 31), io sottoscritto dichiaro che, per quanto mi risulta: 1) le sostanze chimiche identificate nel prospetto sottostante sono state immesse sul mercato a veri fini commerciali da me stesso/dalla mia ditta tra il 1º gennaio 1971 e il 18 settembre 1981 incluso; 2) tutte le informazioni contenute nel presente modulo sono complete ed esatte.

Data	Firma	Nome	Funzione	
2. IN	DIRIZZO DELLA DITTA		3. PERSONA DA CONTATTARE PER ULTERIORI INFORMAZIONI	
Ditta			Nome	
Via			Via	
Cod. p	oost.	Città	Cod. PostCittà	
Tel. Ĺ		elex	Tel. (	
4. SO	STANZE DICHIARATE		5. SOSTITUISCE MODULO (non riempire) No	<del></del>
ī	11	<u> </u>		liv
N.	Numero di registro CA	S Nome(i) chir	mico(i) specifico(i) (separare i nomi chimici con punto e virgola)	N.
1			. **	1
2				2
3				3
4				4
5				5
6			5	6
7			<b>A</b>	7
8		w w		8
9				9
10				10
11		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		11
12				12
13				13
14				14
15				15
		(RISERVATO AL PAESE MEMBRO)	(RISERVATO ALLA COMMISSIONE)	
		Ricevuto: Firma:	Ricevuto: Firma:	
		Trasmesso: Nome:	Trasmesso: Nome:	
		Transcoot.	110110.	

#### Modulo N.

## INVENTARIO DELLE SOSTANZE CHIMICHE REPERIBILI SUL MERCATO (EINECS)

Rapporto supplementare relativo alle sostanze non incluse nell'inventario di base ECOIN

#### Modulo



(per sostanze i cui numeri CAS non sono conosciuti)

1. DICHIARAZIONE: In ottemperanza alla decisione della Commissione dell'11 maggio 1981 (GU n. L167 del 24 giugno 1981, pagina 31), io sottoscritto dichiaro che, per quanto mi risulta: 1) la sostanza chimica identificata nel prospetto sottostante è stata immessa sul mercato a veri fini commerciali da me stesso/dalla mia ditta tra il 1º gennaio 1971 e il 18 settembre 1981 incluso; 2) tutte le informazioni contenute nel presente modulo sono complete ed esatte.

Data	Firma	Nome			Funzione		
2. INDIRIZZO DEL	LA DITTA		3. PERSONA	DA CONTAT	TARE PER ULTERIO	RI INFORMAZIONI	
Ditta			Nome				
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Via			Via				
Cod. post.	Città		Cod Post		Cıttà		
**************************************							
Tel ()	Telex		Tel (. )		Telex		
4. SOSTANZA DICHIARATA			5. SOSTITUIS	SCE MODULO	(non riempire)	No	
i Nome(i) chímico	(i) specifico(i) (separare i nomi chimic	ci con punto e virgola)					
II Formula grezza			100 A	1	V Numero dei fogli ( (Inserire su ogni alle	descrittivi allegati gato il numero del modulo)	[
III Formula di stru	ttura (se nota) o schema di reazion	e od altre informazio	ni epecatibili di tac	ilitare l'ident	ificazione della sos	tanza:	<u> </u>
- II To Till of a Corre	1	2		3		4	
A							
В							
<del></del>						-	
С							
D	I		1				
					ı L		
	(DICEDIATO AL	DAEGE MEMBRO		(DISEDVAT)	) ALLA COMMESIC	INIE)	
		PAESE MEMBRO)			O ALLA COMMISSIC		
	Ricevuto:	Firma:		Ricevuto:	Firma	?:	
	Trasmesso:	Nome:		Trasmesso	: Nom	8:	

## INVENTARIO EUROPEO DELLE SOSTANZE CHIMICHE ESISTENTI

INVENTARIO DI BASE (ECOIN)

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
9506X17288394X5075601715932834946X50612839614X5210776XXX4X567788125723683945X98X0478000000000112223345810932425788396121233376560700442356778993083945X98X041110000000001112213111000000000111221311100000000	0123467923456015678123678901235902567234568925789145237012567689702378159345690589 01246792345601123489	0XXX51732863479X654X045170283468107641617X50627831197224X506192374882989350623917939444X504512318732863479X654X04511181118111811181118111811181118111811	0256890123812456901234971468317378905668780141257904891489143567855555555555555555555555555555555555	73950X1560334X560617741856X75394X006Q197681352XX4123888X57531941703205366291517X1728928394 81225641560334X56066177418638798394X006Q1976813552XX4123888X57531941703205368629154817288111111111111111111111111111111111	42587350169170102512747012347027857178901235945758901389151457034567892470469012 

		<u> </u>		<u> </u>	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
X55814760283948XX5936127844394X3X5306178392863945061794X521882483X503691472248873894X0X9666077572537898932233546437895012234506467899018267777753789896394506188847999501223456648973655720505062628884799990182311123111111111111111111111111111111	36714678567901690245135649201458035623489288906790490122567890789233473456578124789	X509161626832693465X55106X162X79253314XX50006117061128977248213984999X8533619X9732683 5788791052434795562578779091561267135878899008123090445712281222920224622555237824748564446664575558257832122222202246220622724247850693733 5812332122222202242206227266 521233212122222202246221333221 11 115112855111255125582525556229 0272 27 581233122122121213 3123321 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	352568017123456367891345123571234526580170179345613473467935591577934247013456836757848012901235788935591577934247013455801290999999999999999123578846901246579777777884690134575888899999999999999999999999999999999	839499650684392X15472432830677X1X5061133728883944527006288X55112703X96267420X525039604X6158972692346667375656729088905121233456880678898909237378667676572751988990512123456899928467259688177882727688889909288899092889737805999999999999999999999999999999999999	679978905826783693123296808156703171135723577890561256923462547018913078123592390716797756755789256456403789212359239071755775677775678925679237892567923789256792378577567892256792333445677889902403789239775578923567923334456789333344567777788990001211233344566789235727777777777777777777777777777777777

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
50671119754689572283224443394478X395406192458X34580X35046954968X151752257X3988005868043957399142229095153344565299437866978099123758169790010112332534274483456539980396644557930766462049853909189169189189189189189189189189189189189189189	56801671013501275909231294588903788223534887934887937895784835912392018273023 23578124-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	XX506917249887038313576094X523658940X5610064302509899020X460X96198725878379X3999429579831223448567988769886797101230165123446716980105411888833498985097675120826611234849944497148455240661365556110502402559467118888339994295798502767512082611115111151115 2133 518 28 111118 1 12 2 111112 1 1331524431551 2556333363 23214 33 452332 133152443115 43355	76956018380034581325608019509235455365389012345673456734567890123478901234569858111411111111111123222222222222222222222	9X67X179650915BXX51BX4200%5646856X1B7B520B3473894361B241BX678428X11177B22994X50X506611B3671490B77460269412064116024846579456579456B20B189447B977808812991067B07425678945677980B1111151311816722221949791 BB14998577122227777728851671119647B1712888129911711273222777772788129497913111111111111111111111111111111111	02345678357890125678901234569023456789023456789012347024569248901467

		II I			
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
X7246288399X4506694XX755066017111728832789324X950046X17570258X83994X035060619146X756772208361733144018385566601711172883278980761913148888763331881113116188887633311811311633311811311633311811311633311811131163331181113116333118113116333118113116333118111311316333118113113116333118113113113131313	836703458901-2	97X2X88834X3559094X5606172197X068872941X0882335897959450X6941X888400609X176032748872382951834655536340117655358154663444878960881597060090112232744766813318133338396735785516634416558131818666664381868867416688766184817767678901172232444999011773372994199119911991199119911991199119911991	01562678901-2-6-78901-2-345678	793990379299X2247X446X59XX3X5367945610560611227322804439X88859X4X290835061728X3998X 8993990379299X2247X446X59XX3X536794561056061122733278044399X8859X44400901234562044X 33143212531334 2 3148476305767794561588451518656557783894453884677866666666666903 331432 25311334 2 31528 531232 4281465151865655788389146538445538846778666666666903 331432 25311334 2 31528 531232 428146515186565584695191518586666666666666903 331432 25311334 2 31528 531232 4281465168665557883891465139584655388666666666903 331432 25311334 2 31528 531232 2 112858666666666903 331432 2 31528 531232 2 112858 53124651912 2 1128586666666666903 331432 2 31528 53124651912 2 1128586666666666903	01234-6901-1-3678903456789034567123-678901123-678901145-791234801145-7912-1-115789

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
648X18573268034X59990984661717258283914X7506172189153094X728394X456066711178287127218174641081055122123340064356456436512912721819464764653512212133400643566181816666888888888888888888888888888	356701236789014679236701349278901237890123456813489457890134478045789013444456488888888888888888888888888888888	345879413X50962841728X335940X50614629917278394921X52X81X750630194X55107637909232783941X675879413X50962841728X335940X50614629917278394921X52X81X750630194X551076379092327839489417465683789680112384896837556789300001116611111111111111111111111111111	72345679367891035782346905789012389012345837890128942895617891347890159012357845682345680345682577801247813456789234567890478568815676787823823466890123446893455788888889999999900011222222233333333333333333333	5780231864312974295450893919X54062175X50691791828397228643X23685940465X5061715327288394432544632749859653868594062173234685950123443753443434343434343434343434343434343	7567890478035676807844444455891245888888888888888888888888888888888888

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
					88-14-2
39X54048X5251X0066771111272782392839X89993X9012940233338429456534667748897186759012132 2768394023793647565346677488971893938282276474797627936808 2776839242722748762422744877748755080808 5581115 5885128558118155582811288881511515	783504579567890123912349036781245680467890 112249312460123456781245680467890 1122231334601	89150767181953026494681755234804394941XX5X 838679899170021000234213496524667573489995012 2389919899210002090222090012094025079489995011 497225272599353793537537537537733577335 285518551855 158518551855 2 112588551855 2 12588551855 2 12588551855	866-7-9-1-23-4-1-23-4-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-	70289194X821550061726889817023493204X5869068789601223333374990310423458697333550684859011925553888833555525538888838580785517818182858888385807855178181828588883351888888385811815288888335118	234567012346793456714567892489C12345645678121234567912345679123456791234567912345679123456791234567912345679123456791234567912345679123456912345691233
122 122 2 21 21 2 15 28 23 0 96 4 17 3 9 4 X X 5 0 6 5 1 X 0 7 8 6 5 5 3 9 1 2 7 X 2 8 8 2 3 0 9 6 4 1 7 3 9 4 X X 5 0 6 5 1 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 1 2	25569301484781456902360145013670123456723567896 	CO26839X16162556770428502356909641XX506882881723346484317508586676708389809008123476268851733133331736522539553776337354326022224420388251515111521121 25 25588354851 15115555 2 32585111111 21 25 253875633735 15115555 2 3258511111111111111111111111111111111111	23594591256789012349012345678123080125890125888888888888888888888888888888888888	3087264130437294X5906832914X5XX67250617083928 439742364130437294X5906832914X5XX67250617083928 33679231441760656123444544182977012749828227555522 212268584184444445441821446344444548888888885333882858388881533388888852558888853338888888888	7234564679014590123901134678470346789012567801 

ECOIN	CAS	ECDIN	C48	ECDIN	CAS
0 0 4 X 3 9 4 5 0 X 5 6 1 0 7 2 0 7 9 4 5 4 3 3 8 6 4 3 6 9 4 X 1 X 5 0 7 9 2 5 3 6 0 1 5 6 2 3 7 8 1 9 5 5 8 5 9 6 0 1 2 2 3 8 8 8 3 5 5 8 8 8 5 5 1 5 5 2 2 1 1 1 1 1 5 5 1 1 5 5 5 1 2 2 5 8 8 8 5 5 1 5 5 2 2 2 1 1 1 1 1 5 5 1 1 5 5 5 1 2 2 2 5 8 5 5 5 2 2 2 1 1 1 1 1 5 5 1 1 5 5 5 1 2 2 2 5 8 5 5 5 2 2 2 1 1 1 1 1 5 5 1 1 5 5 5 1 2 2 2 5 8 5 5 5 6 7 2 8 3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	247890345901345678123456781256789123801 73901234678012345678123456789123801 739444444678012478901234584678912386678123458946789999999999999999999999999999999999	374x28943xx755909061450617777706194961223945 N 748465566376287937018456724667244961223945 N 74885553376287937018456728667244961223945 1238125512369353889888888818210 06688838888888888888888888888888888888	82467223469147802390135781467803456891256890 0468920147808903468901246890135679013356890 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	50661739172X28503694X83974X55200621F82837359696 6758904767801212334569011523746856778790861591290 6666667316008678778786878778790861597278 8858882944488857885854584484878458458458458458 885888 155518881888885551558585855185518	######################################
1017358283803939724X25850X651570326831393039460168343245897765255634728999788899001032134201 8555534738568837728999758864868866444 8555593477888837728999758886444 83324125315 11558883772218551515351351351888 11 22 2 1 1 1 122	90-190123	22 531253353535384431172X88894X5690 22 531253307738991022141228 23 53836077562977389910221415228 24 53835383535353535355845775097634653784 25 53835353535353535353535353535353535353	99999999999999999999999999999999999999	47X4X2578530063172839608694704XX7450510282998255329367489012542203480657348965782998223882238845845444859044443338355585113585113585281215585558113585288845815585113	99999999999999999999999999999999999999

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
617X2461683772128873293839944X5X04555X36X58051676X218738145X6394X504299684X615097421508684697259089900111222334345647567888539639467089001932032734142040123462525367968957689803999999944X5X649946449449446187244647652546476651517459000921644696551001932898883151745900092164601658089697669969766996976699697669969766999999	89023456902456781256783567890134789245690145603457901290356701347892456901456781234560345790129035670134787890134567890134566789013456678901234566789012345667890123456678901234566789012345667890123456678901234566789012345667890123456678901234566789012345667890123456678901234566789012345667890123478901	1x817287394x3550283619944xx753259803269414x530616x70x516212800039297926456914672359x84356102222012353453456672888919970010120230988121830455142856167303247579088999068791820610222221251112588888135588813551158858285825825825825825825825825811558138455125815512188155121881551218811111258688138528582858258258258258258258258258258258	9236789012345678901234890123456789254578923467892345678923456789012478990124789901247899012345678991234567899134567899123456789912345678991234567899123456789912345678991234567899123456789912345678991234567899123456789912345678991344444444444444444444444444444444444	x506016x5154187442949811x775977921179286792693889x2888538963531962408410x38059610161777641         90121327657930696834225959498562109933455260365555666784665718859714090042988812534653799         304484173343343180466391346933345596565752283         1111644       3274213431816737322171274574623948673781246996575865752283         111111       1         1       1         1       1         2       1         1       1         1       1         2       1         1       1         1       1         2       1         1       1         2       1         1       1         2       1         1       1         2       1         1       1         2       1         1       1         2       1         1       1         2       1         1       1         2       1         1       1         2       1         1       1         2       1         3       1         4       1	C256045678123456789C67812567890123479C12345123458691236789013458901244571234573579014789

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
728X8353009694X661472X7858355X18064056489951127283914X5708334999963461X12755560239468831X501207318254295663405617722X8789393889839899000012345567869123276306642151722687399184459234449549599660969699938256466997699662947180266890434259956555565565565628000068235966667799660767799666779999697184664997185814664977121888255145514551455121818 5 185888881885522222582543581825 581111538885118 2 2 2222212222222222222222222222	01312345601236783456012367834562561457035789267890136901234634568937890125689	X073X6916000772210795842X53980292611472883X35099X4X5X476724X88135577016712471X80580X7772639 274073X6916000772210795842X539802926114472883X35099X4X5X476724X88135577016712471X80580X7772639 1652857564698851276667666137781231558866988485157775188151786688747613977855184944761312885157866877751881515288977755813152888513046171288851304617128885130461712888513046171288851304617128885155889866988222 1152 2118885 1258885115288851158885115888511588851158888511588885115888888	01240123456789017912367890179123678901234567 56790123456789011234590123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678899999999999999999999999999999999999	48107464X351067127282893944X34505809060173XXX61017428173294XX50868112062530023206941X72 30123608718390415236578735694089728995669180239452364780901125303004163254923784945 765055685659823883388539354989909997470469990099755 1122352 51585858558 51554559666997099755985577559555255751045589747066997079755 1122352 51585585585585585525966699711152585577559555257515 22238131221881555 1 2 2 2 2 1 2 2 111 2 11 2 11 1 2 2 11 12 2 2 2 2 2 2 2 2 1 11 2 2 11 11	567890123456789012345136903456789025678902346901234567890124789

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
58845257839974X2056321X702066968606X173283899993919394X454050X616172782502336X641972X8399655571049738599061122083064442285036764244556678856856144208366764244573850890194127327727272772727278390500800080006055728568991899595995792077277272727272727272727239905008000601442856956517675666666996599189505055772772727272720997239000800060144285695657247555459965792772727272727272727272099723900080006001412352244212352585581313132553588538311339555531955955115511991513 9195991991	1234569012456789034567901256789012347890123456789034567029034667012456712345678901245678901245678	9714X47X5X50XX66151172817394X026150786631256794X69X50628813393100994X45XX0506151768 15113211922354599640357890861234475656787198870901243450X36978100994X45XX0506151768 15113888311191245113888711121322222234375656787198870901274575044450397338641394339935353567408 0753570008207457000002775500577593882432887090177770157777071755096773389973595735957359597359573505 91 915 519991391 5199992199995155995194195 291122311119 51191315592221955959512191 2 21 1221 1 2 21 12 21 12 21 12 21 12 21 12 21 12 21 12 21 12 21 22 11 21 12 21	8236789125681236789012345601234567891456789016789016789046901257890234703 8014567890123456012345607891257890234703 80145678901233456789012345678901234567890234703 8014567890123456789012345678901234567890234703678912578902345678902347038 801456789012345666012345678901234567890243456789012345678902434567890123456789000000000000000000000000000000000000	17283272964401X552100167142X2672837984X35928729434X3945700617X562238837940496X153944X35894052516672837984X35994X1539949X3945166728331438444555806789780188798016290234516078819233314384445555806740787455585585580000055585550607455504357455585586000050506065588931550555060176004070707086666067700508033143844455558681708747474565117456545646614614889999915506017600407070786660607765760760760764648149999915506017600407070786660607766776075867760764648149999915595043797677476766464646466466466466466466466466	690156781345736025671234789012341567456789012370234567890234678902367890236789023678902367890236789023678902367890236789023678902346037901234603790123456789

		<u> </u>		<u> </u>	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
707436153515065182040237382387943919X28304X2550694X528170268039068146716212X775839280646719274508952079123325263370841524673594856715259701890152232443586990691907892312200777716096636371716038868868688693194856715259701890152232443586669379688333998846760277771609663637171037767076668372076707666831880700666637247788483703286937968846789988467897076666789772886789787886789789884797878787888678978788867897878886789787888678978788867897878886789787888678978788879788847978787888797888479788867897878886789787888797888479788887978888797888879788887978888797888879788887978888797888879788888797888887978888879888888	90135890123467012345678924567801801346901245781234568012478901234567823	X54331063691759142X272838394X950544X5061X72508130647461567X21179255154983228935099X483941248434331154456156788467889678891011223913315448343311544985896788968889599999550950950950912109557809894102234128109509121095599050005520291281066666027069736366779766608888959999995509509509509509509121095599052090055202912810666666662279511215112151121511222 22 12 2 14 22 31 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	45679012345678901234578901234567892345678923456789012367755555555555555555555555555555555555	3X49X554061X5070612728394X68580613991741X7253210539X6015770804796X7282839784X3945X3950623132431456675678488990121451451451451451451451451451451451451451	789012345678901234789012345678901234789012345678901234

		11		<u> </u>	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
904X7122006567581021153447515289382510630904324391464X86301792834495426X501675X2914X0755678829329397144925018958261062049820012012669734203312434556578897576788896620047390926222221122467144884550635782010638382629302923388261688112461833333286669836200110733433826178226973423113434333333333333333333333211595919993331555153 533232311221 11 2 22 22 21222 1 1 2 2 22 22 21222	923678901	506217899262783963546719X1X944X552X26X132309756616728723373283097309169431737624764226070704055878912440055882113745522357416171334364566788749463056175536247175362473737627000578877776 7904070095288413744 8322 4113343645667887494630561727677771846616070095288744 8322 411377381777184494630561127533443 9 488 625697532 533433 2 3 5222218773815532 533255591255332 2 3 5222218773815532 2 3 5222221877381552 2 3 5222221877381573815738157381573815738157381573	901-23-45-67-90-1-23-4-5-67-9-1-23-4-5-69-1-2-1-4-5-89-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-	5x25820824x61x5206187728393732429x78894633454x96962400x5x863x036144035170809654611671708022349460824949463345475608990551553492294956051123278738944298758873894633454x96962498750207388290382649759375937587587587587587587587587587587587587587	6789013671345890456723469245678901456789012345670234567899012345670234567123456702345671234567023456712345670234567123456702345671234567023456712345677123456712345671234567123456712345671234567123456712345671234567712345671234567123456712345671234567123456712345671234567123456771234567123

		<u> </u>		<u> </u>	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
21342488039934X94X5406X4X5149X296204352796189200792688993452739818399X454X5072681X73369371526366470989123445667285913306995284962617007321344145667466477744644566748591330695284962170073213441945623355576767889857724282818172177777877987782708787880877718781787887899577577877977877997718778199599599595551553 195 44 12333332532123531917553222121977555595595959595959595959595959595959	567890125678901234562345789145623456789012345678901234567890123456789012345678914567891131111111111111111111111111111111111	895280063X61517229344X8X88XX314594500617X750614287477327X939118940316310914984X72457168X8976612101323998888888858831912704538415676667988910270294273766714588906259767778968843233867288688888888888888888888888888888	901236789012345678901234567890123456789012367890123678901236789012345678901211111111111111111111111111111111111	4 X 0 6 3 5 1 0 6 1 X 9 8 9 7 4 5 7 7 4 9 8 3 1 9 3 X 2 2 6 7 3 1 8 6 3 9 9 4 0 7 9 4 X 5 0 9 6 4 X 5 0 2 3 6 1 4 2 9 2 7 9 4 1 1 X 3 1 2 2 9 2 7 7 8 3 9 5 7 5 7 5 7 2 1 5 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1	1234569012345678901234567890345678901234568140178448 156789012345678901234567890123456789012345678901234567902456890124448 156789012345678901234567890123456789012345678901235679024568890124582392837 1111122222222333333333333333333333333

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
4x65017042834X658816x1x75976902x5061283729483x94545061651x158173x5402672728332894x36369236479051120922222222456090255009025500075010007501000750100075010075010075010075010075010075010075	60102865702306734589023456712378923685735894567023468257801893603456367047017849012 15633930335612789011789012456789912378901478923486803568912789912478789012445667777778888846803568912789124222222223378901478901244461171111111111111111111111111111111	4x5061752583994x35087906861721177283944x5068x3394x506946x14739248394x5x450565068999991991237832222222222222222222222222222222222	351235678901235678901235678901235678901235678901235678901235678901211111111111111111111111111111111111	1407263918X7337528594X500650636719272483X530696915546XX14X752839454X067506176283691011479881804031512328594X500650636719272488878896910114607263918417112328594X50065065063671927248887889691923588969101149292935827880231446773752859248884549549549549549545588555285588969192359999999999999999999999999999999999	4589012356125781234780012367824567824568902346890123567804568902345678012560245679236457801255688901236782456780234689023456777777777778888901236794567001211112367847123678890234689012367803468902346712367803468902346712367803468902346712367803468902346712367803689023467123678036890234671236780368902346712367803689023467123678036890234671236780368902346712367803689023467123678036880368888888888888888888888888888

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
ECDIN	CAG	LODIN	CAS	LODIN	CAS
X7506X024X1398258390436167228X50361634X19X051754X6X155X1600007228838398601117349809869988998989898989898989898989898989	901347067890378901236124561245678901670137890125691245678901121122221121122221121222222222222222	188563X94X50106165051076345653220192172837772883939X5494X4665350X158X6501767128120573062 0144159121222433424155881459812066531067893913999391869359339993339993498257614557 75980182228812882252822665598080778888938893999391899333999349882594999931888239993399933399934988259499993152211225999252591 2 11521222999999111515992252591 2 2 1152122999999111151599925232599388338883389995232591598833999952325915	789012678901345790125681345679038016790124790125681345678780167901256813456789016790125681345678901679012568134567901256878901679012568123567901256878901255555578121555555555555555555555555555	91987372438248309X4X569340961411651X5X29507065819771822738332894X596X1X14937285X04363622638790813913231445850436322728674225698723731843439405240511236578372364897933990490991945850240230474800001406082759415555743599105511236578372365989933999919999199993939999199991999939399991999919999393999999	90345678125799238123456234567890456791759123671236783681567012345901246123 8907777777788888899999999000001111111112222233333444444589123458912345901246123 890777777778888889999999999999999999999

			Т	Г	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
1-391-3907702816XX68XX68XX68117631172823291483099X459406XX5061717502829483561094617X287528XX68XX68XX68XX68XX68XX68XX68XX68XX68XX	456896789012345691245719345601301259251483701202022780146792345189091578	X390561706231824X3943646752X8886X17208544839594X4X085050676215X61077282389434939677444519523466718498012030X88865818907823450505050505050505050505050505050505050	4567780349474778033466667837878783356783787878787878787878787878787878787878	8345X5139394X40X5056170283694X56016177122817238839494X050561065727286183974X25687460612889010123345267839014234546578189657014672889013491233452678390144234546578189657014672888901349127349389455017895623475687697462688901349122223999299912399929999999999999999	

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
0663971478X35456128270212617283898395394844X65XX50051076816917472724X8530286317879944X69329014021334468012612537166789344490122555599244840806511144881855888884441299961446891117161478499442919990054591003555345146905455599994449411299292144694149929292299145919920054510030545334514690779155999944112999291146494441499199292929914559100101345334514690779155999944112999295299214619992991459919991491991991991991991991991991991991	61345770600389201893567890612167234567879401406705678902342567834923458912 7022346479199689518913-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	X55086064117127388233984X32954X0X50099465306617214771128709439X4X60117502361728833994X504689706618939011223013487556766788389011949474445631045778190635612373445648288390114616967315644401967771332249457772229907819083911482222239393449040044440401967713322494577222944577819063556123734488482228239393440414694296946932294848224222233931149249494404494049494404882222223393114924949494404949494949494949494949494949	35614689391583454814527820381567813469473404556890123424914568936994518923457905678923657812467985596567489012246879058012246879058012467983590567489012354578123455890122467983593933333333333333333333333333333333	X510761879242893X85X07826839274X298359430X957X9617056015X828980550X761828739329839493949696714481926634605152670789X298394661723345960714481926621783283345960714481928670789X298394661747509593947892879069017821717600474747256447507750987074781787296622181178729662218181789394949121781729662218181789394949121781721817893298794912178721817220660212181787218172181721817218172181721817	789225586180223578120678769567123456589281234567890379

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
X4XX55050617126813197274889114X550601762850173261839774X253048694X1503204631107725061828384907189523894001127323574662789667809416701238842356748950510182839666969494225322538227 2222999305550033567049490505046646647812348560176266765055118558859222553227 2222999355000335670639550505005000590000000000000000000000	4601379031234601269012892732345789234568112456893412679012348698147036789078013791234869814703678907801379123486988888899999999999999999999999999999	37936224X85035536X1947283X94X590500046X65707119172288399324X7432184X4520568406103177292888950731612773484425048897890012349512606132839457755576787898374257771785888889770185767858888977078588889770785588888977078558888977078558888977078558888977078558888977078558888977078558888977078558888977078558888977078558888977078567878990064686995588897707856787883836789706687550906205558282825555528555832417288202552503552905255532520355290525553252035529052255325203552905225532520355290522553252035529052255325203552290522532520355290522532520355290522532520355290522532520355229052290	247945678901234567890123456789012385601238567138912803467245623456789001234567890123456789012385671238567123856712389128034667245678901238567890123856789012385678901238567890123856789012385678901238567890123856789012385678901238567890123856789012385678901238567890123856789012385678901238567890123856789123856	399347394XX553069941X50067172488483466609141X588X64011762688771288734964X5X62728023X95308293600112453966701248579677890386191172833986419652497779975997749045778983907128339874749648771997778903866861911728339874665054257599975799777890577789038668117283398749648484849695112505050050117628398746650505065225784904676788815955624404848484840351125122111453668617621242881748818023X9532605579997778903866817748837386681778890388019117288398877404848484840351125122111453668817724128817404878788788788878887888888888888888	903401237124569012372346789045679015679013023678256780167812397488290871 890156780455789012356789123567891245680236780345689236789524 223344445555555666667777777777777777777777

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
64X7172508631883942839457964838X3X58149777402X685310616477062501581773828925969412281111669696962111117777772929292929292929292929292929	6912011562361345585112535955697860777799023034689181601483683135614630125456670064	083X53344X330641X506792861346X9815X5956727839847050X612653960410X86571873979283948251X8X9598916121996544550677898615X595672883988470503865437886571873979283948251X8X86592276630380464400004410040011394144451512251122511225112251333559455434875678909070007962227663013144440000441004001134451525112251122511225133351594554144875678909070007962227663013011411366666129223362929246666661376222315333613391363335159451111111111111111111111111111111	14909547859340389340389362784739269576434766624499995578447025706272489120042	X359X4X965X96822990456172X80361X943X5779406128X372459684533037X950667754406292492X139724112836466576526815209904561777272227763164646576526887777222247787778778940881919216238833939777546964852336779161361613613121943616612666126699117877727222778778940618819192162388339397775469688908339777549968890831121112111221112211122111221112211122	56035592049875744996428836055132644433662094923647043124105294582078979520234674634079791352446294588667834578911113397741324439333917307093722222222222222222222222222222222

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
8395504519X60161835750629187342X28533914X250494X5306788395147226881394897X278548X061550618907X55154628899902331345604567289905612034145944552863715468924459289056120341456949290191324753245604567334560777641441544711646464646464929292929293333800678839080064404011855467412595111555555599996223922 999962262626944442222664244741642693362224666596623922 999962623922 999962623922 9969332 29936226262644444262666 9262326939666226623922 996932 29936262611244222264444259511111111111111111111111111111111	34645683n563189029568580280780289097141419385710361226716379346011456017486556223542	728394X50676176917X283298494XX8501062391964839X728710393X49X5500662176217283891394X5047890128366666661551588990012839490156663577778700915278901234025186475886990162789025556666666666666666666666666666666666	67718101272434571382562474622010002474080986781450292820182215372745906184912775704174645150300127243461245900512434672391240253214638845690125724745900463861200127227892004678124025321463884569012572474634638859046386120012722789200467239124402532146638888686977277777789888188999912577777778999111122222333334444555556667788999912112121111111111111111111111111	x23x5505061742834x95066834x506187218394x503671x27268943567994x50651072893894x38570613 135892343456378990047563782123456971358901234567670231231235345676894 00000023434563782325348111111511231222222222222222222222222222	575560212809594460735375953670342900172335793410321757786581726702785946767934028395690

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
79246843090X4061507X5607611372893974X506412728394X655061327X21978329994X4X504X6157507 79246843090X4061507X5607611372893974X506412728839X59061327X21978329994X4X504X50507 79246843090X4061507X5607612893974X5066787777777777777777777777777777777777	849901542563641482372513038458956715387623940140967313436188555011944158633451145501124234073618855555556666666666666666666666666666	617283948394X506501617225832393444X5490506172856394X506172856394X50961728569777996701234X5065016172833333444X5490506172856389483999999999999999999999999999999999	9130724701345793625177847584798045613078890386313457854689520662189648234558928177121894644444444444444444444444444444444444	250761728823894X35906147X5250118394X8560617281394X507281394X5076117288339 090212345136478950612474865904967812345678784901253467 245075123451364789506888288888878676888088889998888888899988957787888888887288288888877888888889998888887788888889999888888	8969678023756390125052411223736829488022034794590136789023804586000659222141678014

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
924x53061728394x500461x728394x50026172x55083961172837944x88833258906494x170xx25x8039x4x65005567x90111234120812x222x27833155902108396117288394x170xx25x8039x4x65005567x90070111111111111111111111111111111111	8937905562711598621639121257417819006708722719205702731585559832034511845914234674644444444444444444444444444444444	617281631294728X250618X972843943X50X56172833949X506172463189X4X50540661136XX17417X5228067817281631294728X250618X972843843943X50X561728339450661910129101291012910129101291012910129	5056062360858171457167893045947235013593399194978345373257837913493434182552035392735681823606287776880319189223534688932735686666666777788127892378993383912712712712712789285555555555555555555555555555555555	8333934946850X4695404X506336139752807239147X580386934X51194X51006728887391728439X54X0620284691494685654695404X506322128882788901112975280237112445138692037112411445138693113447X58038113447X58038113447X58038113447X58038113447X58038113447X58038113447X58038113447X58038447X5111201120112011201120112011201120112011	002237104918917385692327726698907904567589947186053904156430267907812458404565557788070125643026780233350267812287012569256999563564688886770159125643026781228701256966877345456567701591228701228701256966877345456667701591299065788099906573446666777777777777777777777777777777

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
176215061m8m729284x580m9m9664897208xa995404x506210861m7192x0876m17m94x52086x1x500177m228 234451234056567778908190892509245066171822459015495226467678889290127m884255679069718 555353m3n32555m3n5n5636343m644766554465454546707545476776786467678899908908777884888 555353m3n32555m3n5n56343m644766554465645454677545476776786467666776884848087777884888 555353m3n32555m3n5n5634807979m3654554545767767767767867767884848087777884888 555353m3n32555m3n5n5634807979m36765545457677677677677677677667768848087777884888 56624620000 660062006300000000000000000000000	793126672307888484030257680505264858250288702461880136435016681719515478242248991725968830566723366673777777777899999999999999999999999	93843X95406X3951Q74614722X8881723883994X4506X1150060672883172948899X345X63016717002861X39520314664364762X8881723883994X4506067283172948399X345X63016717002861X3958858595959595959595959595959595959595	598302614834963781489538057121470342651915995312895301368501755283561583464796778567519774767666666778787877777777777777777777	22888394X945X85501561470283659134X5700280167172728833894X5930456XX5X054066101761172287339445563455801642384756780890901671722833894X59901110226233434545466785750226888228883894X588813894349494491199994189195999051202262334345454565785960440004404418449129994184491195999419599905102145014561455259506336660000440044041944490044004400440044004400	030316515904753521877123819301260137870126732578894897297562259025701950141260518564015-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
48X55531759041X567086179742X584064663159241X07258004613792833409X54X065176106772172827631725288339409X54X06517610677217282763454206728833901311144141723846683159241272520712891377337564786753889978890946142725461412733136723603131367223603131377337733773377867313567222136086330366063303036663330366633303666333036663330366633303666333036663330366633303666333133331633331633331633331633331333333	530136867082728537023622789044615004925686738624778457302678190124573452690134591268478	988388392444x9745089x55x1285306671446617217732283983096x4x506646x45770876911574061x357282383 008813839244x9745089x555x128530667123 008813838392244x97755960671231922839830978x4x50646570979489712574061512319312205607623 00881448668423488617775964747848579012283983125555594957995096151200060607623 00881448668423488617775966761723 0088138397744909609959995061709959995061709959995061723 008813839774478779959995061723 00881383977447877995999599959990617996995999599961723 008813839774478779959995999599959999599995999959	547057884611012180189241034646342016724169023459012804516901459028233483214791222223444671218018924163423348321479122223444671478791281890451889043565626273509388999999999999999999999999999999999	99844X506X171722835094613X5709C617283X95764X5061728723928379448XX35XX50061576267833944X 0625590112364556767878709091225102456789220331551713775690515778234455061555334 06255555151115151616551111555166122222223317513775339654847847467488250112334 0625555515111551115551661236661222222331751377533965484778272344550112555334 0625555111551116670212551112555334 06255551111551115551111555111155513513131 07	02468130024234807903406090579231208735584821101562698033399605332654408915643848999370950

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
XX150617612872830329843X5106179724X858394X5X5060197282399428X506436137217942839448X59X5558555553344866455233445666978860234557777738867789007123234554456575999906712555555555555555555555555555555555555	178470394856179350893340568169112368031234788013384567868501459209037567079125815712890	43X059066147X288394X235506194X572069X1708283959654783453X5096421X01772875399254X50061670969650990990123208456712348956609090909012324895676890909090909090909090909090909090909090	126700454890234613598682260012399971956163145013147231645767356233492748056345902967346	218X3799942X58063910977924X80646XX5061317228350649774X17285334X90096118372074860442487252657792422228336274506464248725266666222227452222283362755933666768774211616222236666622222236666622222222222	7895891850457905138157340449368952473634719036891235345778134908939012279581690327

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
68943914X57206417832983940412X5210734530064179X54282058639016X723862394X506217328833999 37534670890121243434345588897993217386371669944456783689998884485678399321772724996974456766662257250911029623000500101112435165336626662222726626666226666922669666222772717207777777777272722662666266626662666222272717207777777777	231390256900222824589034183451825062791516569312586135345890723058158392590345757917912	4 X 4 X 5 0 80 6 1 6 X 2 4 5 0 9 7 2 5 80 0 2 6 7 3 7 2 0 2 X 3 9 5 4 1 4 X X 5 7 0 2 0 6 1 6 7 7 1 3 8 9 0 0 1 6 7 7 1 2 2 3 6 1 2 4 2 3 4 4 4 1 5 4 2 5 6 6 7 7 7 1 3 3 1 7 9 7 1 7 1 2 2 0 2 5 8 3 5 2 1 2 9 3 0 3 1 1 2 4 2 1 5 4 2 0 2 7 7 7 7 2 2 2 2 2 7 7 7 7 2 2 2 2	3561867467815677481235749967882345781234204157834215571023534897753401041490780129156677467861353489791222349701236789555555555555555555555555555555555555	8x34505639601617248394x7550613x06972803891604x515067172823924x5068417283194xx15925201466979120378114234596786234596648417283159252014669791203781142345967869054123466678423975555757577777257777727728778887858890612939969672727272777772777877888996799939889967272777728778788896194879777277772777878889967772857297939969663333333636366366666366663666	11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
7728762195857201768138639724x3950861497283947x51758x089065417x285303796651714x58206017789708152972330176813863972653590861449728319139762215317x285300221532765121209016223004778976835990162230047789768359133778976837280099768359133778976831911111111111111111111111111111111111	2347670436278582678012312360905890561391126769359689024178120670123459956701457836781456	823288883994X51061722067172883098349X40061722668872239844X50671779428394X8506815 3831192154348444447729212788309834970X4X5550061722668378921583111333366388442238892098222222222212885203556333336633886669788338677123478506811 1 13333 66368838844247853388885522222222222222222222222222222	259457234885241396382147592352312267777912306382348014740334637890452304950693367345923789161382348867077287768912578912507728776138958802278891673459237890611123339588022147891251312339588022111233395880221478900426751313244577689123395880227338233578890011112447596867177777778888888800111121111222222333333333333333	0006177628379824394X50063415728035694X1590792640X6258873061472839X9454X6175X5061728682330 6177859208379824394X5006372323456789597285679930461376823445678895917785888884485999935595959595959595595959990606789838888388883888883888888888888888888	91114898331516211805178442610127903167636891161072593953891455689072746288929256713383808907777777777777777777777777777777

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
79494X508617328394X50615721X8885426391447X506622218878283999344XX50510X1067716673228399939767726222262234856574897280354201263774506677280304132963033333333333337774748974477456678988999399999999999999999999999999999	16454512122557575745290283571891345897158957912378199025832919127725918989456728919025451	48544X635190460172815394X0054061728387494320283X97174975X025113738614X061X7X39X650283941775369277384960112386475670782901345642078331244596137496569001127386783174567894567949901399993941190139999193941399999193941399999193941399999193941399999193941393999944834799999919394483479999999999999999999999999999999	589645897915406705612493458993891231272345012371263412315169035915127834589012513590145545084760476036684760368476056889999999999999999999999999999999999	4xxxx500792508306821x6197172823861416339494x560617940287283039944xxx55061177628310628910626899000915229782398614156339494x5506117762831062674688907457289900091812211223345674688907457299920012241122334567468890745729940000044481788789590112233456746890745729940000444817883381112223242442222223422234223345674689077773333311331333333333333333333333333	360144607998124184782478782427578012948035301356828487801256134740356783564603789

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
19471X506717283948X53904X5039104617X42908510397684X191722580617298X8506173992428X4530697122863345677789901220341286345676512288634566765345667859444453333456678778990444445554456127898864666788949444533334526765556085176676555667667677770777700004444839000004407400466647889444467455547677777777777777777777777777	5902764502677090608916933417877130123957890113901124673979289272461270573606896236708268376874011356472399169334178771301239578901139011124673979289272461270573606896236708234576874011135647239911569215329341246101280234568234236900111124669810571148245064347357993999999999999999999999999999999	15407X028577348208806931784X394X550061X5750283924X62580974946X18072863974X8398349X450691768501X0285773488208806931784X394X5500085070787745657877456788950178779597787749977877877877877877877877877877877877877	87590581883927890182590163498101345143168677388152690901723458971235516131269062594691231978125049012345615801272163362354390958812825805901893701223456715805778893533445555556778883333445805901893701223222222222222222222222222222222222	5187213748X539146X67958X06101723458X039X84X75062178829X283282994X4590X615406X1772825469976891123045129324594512932459024615406X17728225564961133111081148111081112444617723455267819032145023355545657186907789172221152555555545656154961112444623422922252315353135315325554565664663111515555545646111341111555811353135314595545666311151351353145955456666777077707070707170	5134249295935601341244914613492846028135126891234592348124556908126667789000000000000000000000000000000000

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
83999944XX7507059616744742428394X850361117728394X94X57010660516712087782372843934403457566677784598800102952431345651849666786786741301294268348522031456478689230593774716666464640403468515555551555166769606667867868923059377777888923059377777788892305937777778889230593777777888923059377777788892305937777778889230593777777888923059377777788892305937777778889230593777777888923059377777788892305937777777888923059377777778889230593777777788892305937777177888923059377777777777777777777777777777777777	678929032724598923467856246793472591258624629234561939605824104467934510128903569267817	X5063157530617121267838419487883X39294X561076183409X470268837711282833X049X45X56011161675781118808289799829999999999999999999999999999	8497013564776790158672457710150234156792657926457074960678123942354689215701425693802689714039468922530223592457594586129956580122257236944445759245778888972457794581458145812224577866666666666666666666666666666666666	412782834283061672364X81329034172X509X681379042678833994408XX50616570X2216839194 802213122374569012442806124453683745062422262222642220316624532890648132230555662577882835744430044783566262622222662222262226222622445502622223448132235555653558355978823624466666666666666726222226622223657323622223448132355556535583559782362226625226625226577772366235736262626252234483653535556535536583599944436646466666666666666666666666666	02806041679789078071360334724568868313735568268489901291123056796123490450478 57133915084567235046925347023446402513735556845565555646167831345023344555555666777888889011112222223333450123445565778888890111122222233345012334502011233450201123345020112334333333450129999901789999901789999990178999999999999

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
0728444X5X09X5515661725813194X959706157283838933998506842XX5500603694X5061978171708228388666990102589118334556974829017258553465667785089967707234401234595012345607967704268233497066666465557655556574829017225553465667785089966707233400203123455959969999999999999999999999999999999	212824747479267890460563589025601468567835692714783072479476124925789018749267492676947790445612578902689136735891257890112578901125789026749456656666666666666666666666666666666	6946X85043617320986394X5016724881X728253904178X85039603107065619172506839487302X5806381X7078778778142191888565677798799191203273945566777687377777777777777777777777777777	97026903447056025463456781234953690678123453725781727124890257479019192935671236866666666666666666666666666666666666	5X7028661723643949X540606617282372X85138895944X02X551061728063892811724839974X55X1056170611425634678088949X55122152356777356677774452453777773442252255722255722455122132525267773645233333333333333333333333333333333333	

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
3172883399394X5406X51061162XX728835783688994XX8904XX641898835650X60550617281839747X539X500663 2444489015201233465648790157378962643244567344488783266890765255882577337421567801127356 63333377777667333333333333333333333	402367846849394681954885867956466823322327916184684935555666666666666666666666666666666666	161723839042X0X50X580762836101947728X392250614X725094X852096417X2X5068399407X6157722806131778883888281678888223326278993345464646464646464646464644641764466466600077772788888882233228529335456333999738833990198253144664666000144664644466446641764466466617777278888888368883652933889997777278847466466600073888365444486446646666000738883839997777278847748866644646666666666666666666	07804185067812905136789490159394569813576775956930947842790176828643856789491593894934456981357677577777777777777777777777777777777	94978X062816667132394X49124728394X506172X885172394400X0506061512183194777X5942X058612399758467898962344515761328997154612472839445157546585615546789586664511576761328971234561233466554575466664511576761328971234561233466554575466666587265761328897123456666888826684151672889901924305188865476886888254866888874898903888888888888888888888888888888888	06310602304770529848019582301271199098952537921062341576408107759962429312733543478877093756564566666666666666666666666666666666

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
2319294X58394X549X4061X725831119X58006136174X5526874X5506X21781883793942X5X02560914761X27X410678828974X549X4061X725831119X58006136174X5526874X55006X21781313132432454464646464646464646464646464646464646	277014512480027392596715319372520670199409134462384417247891203024477932411408130917477590266783781793697177153193711908130938927113446238441279703069736971140813091747759766667666777777788888888888888888888	5080361947X552823091486175063128328399X504X56X7283604X60611782394XX894561739283699445X54565735674586712394866175063128328399X504X56587912831283139455661739283699445X56565896674565552823091486345566785658906773456787777877877979979746869697446966676667847777797777777777	14811670683892107566275385672929426358550537483829056955128355581205899452026580434738904492127032364738231011702212703236554022793442823101170221270323665666666666666666666666666666666666	96172394X256722720803446X171285307618474894X42506868394X250266732X5984X694X5702617 456780123646896567001213655670012131621282213375446738524347388655788900121314 7900001123165567001212818112212818112212831951875446544464158233473885555885696696999 7900001123161550068282212818122128321333183884558883885555885696696999 79100000121311212133 1746818112212818181818181818181818181818181	612654545628930-1-9-2-625093703471922977698447990385121692646016628930048453875611 

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
2X882377949X5088167163283924X9406183772839934X950283961674X52086739244974X528379650 946495532236889606879898989898989566284949560000056612180235411235411235444566679487474747474920545605888888608969999999999999999999999999	2858870828123511569514668825469067289011239263362037192642129015876326621-68111865203777777777777777777777777777777777777	61706283941X7250836192839X944X5056X06125706281379X2852061873298X4884XX50666117122283X893X59901782345697018923015345674758889990601247389450612345686390789903245696678199612471222212222223377333337723288524447389450617923353353585315355518851110851515881111777111111175511185111185115188118511108514247242213717711135511115551815155518111085115188111177711111111555181515551811113311111371111111111	9261551874735520981103245546935601458290145789287179057002295462180899036735762040282317981554941142033490889112223189948114444444444444444444444444444444	011961X7283974X532803671556283949504X5X51172028964X5061717328398394X45046724X0618539 317497797778488803444558889012645734897789778977784888888888890126457348889011205111111111111111111111111111111111	656897980311534516232645568103760201312230995456512383455672794832614142232333889949803153344555918643261455680123488949484326146572888888888888888888888888888888888888

				<u></u>	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
0452X51076817462X503831728399X5446XX50506172836839314X57283X9061524X6X583298064X10137506252535363640851233667567899003452525555766782013244368574568999005252525564444445633667912567290334524556787956678201324436887745689990052892522525557729522555775555775952229888877887752259952259525577512129225588778121275229952255557751212922599522555775121132771113277512752299522555775377773317111337771113775123137731317117337711132775129225995225995225959522595259525952595255952	33707569-198838069909089194700236893145011524578957399729466223492409119156888888888888888888888888888888888	67268239472X5558983649147X85500610076X50610022783973123078839983X94X5500656172X833752878872343721552997946639X10076X5066897911533311328847788333331333333333333333333333333333	4555524528567-86967-902828911-57062450014-4858770528146071-2302930348-36159714053777777777777777777777777777777777777	15792X6017X17828339451728400394X5172082 12213345017X178283394512364789894X517208234X517723284X853093X61067506172082 132133450974783899451236174560445002234555618294X5177237899337845 13373133998133461451333500223555618294X513339984X513339984X51333351130023575351383 13373137763451333513335133351333513335133351335133	14-017-65423887-1-1-1-1-895482-6-9-1-1-6-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
3894X15076213972838494X3594X4061507621873399493X64X520728X86X39517X06716720235948X530919566788090112278345619780011276234855667788123392448556857869101673845867981008386889494939999999999999999940404046444641145255555555555558522526335538633594948664144664046464041114275555555555555558522526335538633599999999999999999999999999999	791953902078591261445054162850257417579472744240906800150098099108587793496568622820749	47X8354500671161077773283949X5X28574610746839410X56067117283948X503961728347112344644644585665675974878995123466678999912312317414747778883948X503961728347714744444444444444444444444444444444	06843476780482749235324627053476827291023705284422667930781099999999999999999999999999999999999	52x83094x590517612272394x0550646117228899439x5406172399994xx5006157280390641x545611723904x830994x590163124565698972088289038946097785785910611060000000000000000000000000000000	5598139-4631-4-53120-4564

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
50X6728964X50172678328394X5X06125836194X2950X6192740X566671728319907228614713X83943X8393X83X83X83X83X83X83X83X83X83X83X83X83X83	281-50-54-638-6-7-7-9-124-7-6-8-9-6-7-1-1-2-4-7-6-8-7-1-1-2-4-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7	569107612839728X5036417223394X55086X1748394904X55006107329836X194X5066172173984X52067282934678993193346662276738444120344559678901224522673888990141523384567877809819610192934662277776633833334444144666440404655727777662266232266666666632767231146662767277771662266227662266622767321111111111	55591696666778888811-1-694688999999999999999999999999999999999	939106174X52394XX5006X504562831294X756831722839504621X7283649450X502203466890112X3245627780060617089680112735906178901296X7776636899333394964949012777777777777777777777777777777777777	7262489

### CAS   ECDIN   CAS   ECDIN   CAS   ECDIN   CAS    ### CAS   1122-60-7   377885   1162-53-4   143580   1197-18-8    ### T75760   1122-61-1   377895   1162-33-5   143580   1197-18-8    ### T75797   1122-61-2   149022   1163-39-7   143580   1197-18-8    ### T75797   1122-61-2   149022   1163-39-7   143580   1197-18-8    ### T757002   1122-91-4   137447   1164-51-5   318564   1198-31-4    ### T7602   1122-91-4   137447   1164-51-5   318564   1198-41-4    ### T7602   1122-91-4   137447   1169-98-8   318564   1198-41-4    ### T7602   1122-93-9   137647   1122-76-5   318584   1198-77-2    ### T7602   1122-93-9   137647   1172-76-5   318584   1198-77-2    ### T7603   1122-63-9   137603   1172-76-5   318584   1198-77-2    ### T7603   1122-63-9   137603   1177-88-2   30171   139-03-4    ### T76048   1122-18-6   3179794   1176-74-5   318643   1199-34-4    ### T76048   1122-18-6   3179794   1176-74-5   318643   1199-34-4    ### T76048   1122-18-6   3179794   1177-87-3   318646   200-73-3    ### T76048   1122-18-6   3179794   1177-87-3   318646   200-73-3    ### T76048   1122-18-6   3179794   1177-87-3   318646   200-73-3    ### T76048   1122-18-6   318058   1180-95-6   718150   1202-25-7    ### T76048   1122-18-6   318058   1180-95-6   718150   1202-25-8    ### T76048   1122-18-6   318058   1180-95-6   718150   1202-25-8    ### T76048   1122-18-6   318058   1180-95-6   718150   1202-25-8    ### T76048   1122-18-6   318058   11802-18-6   718150   718150   718150   718150   718150   71815
77881 1122-12-1 77880 1103-37-1 318579 1107-37-1 318579 1107-37-1 318579 1107-37-1 318579 1107-37-1 318579 1107-37-1 318579 1107-37-1 318579 1108-03-2 317947 1108-03-5 318579 1108-03-1 318579 1
317842 1153-05-5 318453 1193-65-3 319127 1255-35-2 143004 1154-59-2 318474 1193-81-3 319132 1255-69-2 317858 1154-84-3 143554 1193-92-6 144427 1257-78-9 317879 1155-40-4 78082 1194-02-1 78281 1260-17-9 77843 1155-74-4 2500 1194-65-6 319153 1262-78-8 77859 1156-05-4 31848X 1195-16-0 319169 1263-63-4 77864 1156-19-0 318495 1195-32-0 319174 1264-32-0 7787X 1159-03-1 78098 1195-59-1 144453 1264-62-6

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
X506172817924X5685861394X750428694X167X0617283491483777920645X8917403209864X94XX19065142849012345297089021853323456785562890346454567866700813449922223333355468333333454456788667008134999794898989888888888988499468484669906677743195779489489748667749311111111111111111111111111111111111	98292864964381423-1	7x3520395846x3954x17521258340063179x45570262x1883947x138028156353094x9611117712853014750177x3520395846x3954x17521258340063179x45570262x1883947x175721285301447878188770231344274851325444858884554858888901921341344578188588845888890192131341313444781989888888991921313414478188991921333333333333333333333333333333	840413688382303046025891895703625891026718906390103144935567890267194689102671946891026719468910267194689102671946891026719466134671967379090256796891220567968122056796812205679680457156715671567890201567890201567890201567890201567890200000000000000000000000000000000000	2893494x5x02617283946x50931782834x5617x83298094450617834x56124x50128390506173 13425174678324267809315734484848484702345666797274767798456888991297010047 13421234566780931557344136566679234566666717274767798456888991297010047 1342123456678123333533333333333333333333333333333333	13633667839072556789094989094145768918955348061201256791225787890267501204568913 144678678676789123463874545414476651833448955344555555555555555666661 14767867867891234638745541447663183355343026783355686783355686783568783556866666666783568888991 1176778787878787878787878787878787878787

				<del></del>	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
4X06157061083628137372948X516728889X43X906540X6506840317213946X12570172283389X5390617283299292727299300303343569801244655668897788899013693256708139333344455667123456728832722722472933333793374333379373337937833793733379373337937333793733379373337937333793733379373337937333793733379373337937333793733379373337937333733379373337937333793733379373337937333793733379373337937333333	1912540901684547824792766793575860501908345602303467201852033064911843219066 	954X509464394X55006111672839814X706117289395061374328394X56117234X95046X57906239X07682676127614445674575775777778845184456789901452743283988588646874574575777777880458788988888899999999999955900506789111111111111111111111111111111111111	4119167794611115459011552345366160059348664897985671205292489434789798512238223294534417657831683181218189994714878955866034176778395467745347745347899053486041765783954677207666867425338734789995348604176512201121111111111111111111111111111111	21611238397x50268x865361794x283945x500x16743x2803941728x503617283994x2C40x5609112833940 14712383957x50268x865361794x283945x500x16743x2803941728x503617283994x2C40x5609112833940 1471238395446648565679974556612234528777777777777777777777777777777777777	3256061707310188C1448068011890628273700549379834941084635860789999990011833355555555555555555555555555555555

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
X9540X661X0501722257839391283440X95X0064X11722883X5069752083946X501721837954022182839349X6748895960712456557778889089691212023423545768923435961261457897018222369081012324359674889991261450555778899089555599555559059899124222224929233397733333797444947449040555599556851222222923339773333337954494474744904055555995685559955555995555595555595555595555595555	9041784013960901212362486377862997649173625484221609561677093678629116666666666666666666666666666666666	5404X50283924X650617283X709520396172X6317269X5880637288394X5X59060612888394X03617286471156712344771283X7095203961728837159010688924011068892443546735467356889799101234667123466735555555777778927889888887880110688924012358569610106061112346661225882222222222222222222222222222222	000989321922351345022637249355878035888899901	394X061177292X61786394X5017X823088336799X4X06591057284576110721377940268831728350361234578931010124630017X823088336799X4X065910572845779213779402688317283503612245789390101432454547892752523345782333333333333333333333333333333333333	54577777777777777777777777777777777777

<del></del>		<del></del>			
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
572839742837794X59501810394610X075622896X31061772280553094X0863723999X505049147X8394X5X5659993C3C3C7C7567896071123746545667078888093421892012333445510566789645787072224485977976612304831526767777777777777777777777777777777777	8628677601491114777777788	17028394X16610171829489746X256883172833941560617061371283794X07569128837824X5877003697X52 6661789914216610171829489746X2568831172833931323313333333333333333333333333333	1758996	0681732831841882X506137992X8349X4X0122494XX502167831X90472X831795046101X1925039X46X516226626678810582434586997142446782123243866266266893333333333337474446781123243866997123458699714246782170345866778678277788778678662662668667766895333333337474446781123243866995557585776680668178277888777278877887880088000668677682777888688777887878878	284697678482379039999999999999999999999999999999999

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
8389728864X0451-07-40612988994644XX555503472455550417-3588654707-485284X5564757-4962854457-4962418-4542536-6547-35865449654-676447-3586647-358667-348567-348	9493326788667521545097709537684761851760991602911797867122153193558002058290124066366278931818321334564382515368239481832133456644355811416666291825278288283948169464455586144168368252782882839487993112137488268886141666688882527828828394879931121374882688862478284558838445588288283948799311213748826888614416836888825182882839487993112137488268886144169468888252782882839487993112157488868614416661661878788888899990000000000000000000000000	67-1227-28333-461-72949x3504621-72689-48539-9-00660-182839-4-x576081-1-7-7283-9-4-2x856-10389-3-70804-785062823-457839-101424-3456881-266789-789-59-0660-3-6-3-7-3-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7	9016903674738901230325955374209786038036889970000000000000000000000000000000000	194945069X23X4950450316X701627172839X550287031372984X570619X572687283394X6590161442X6394 078850001245571282398995141235436567889027347885984X5706619X57889901023418162034639336464444 788874999978994394499771844080408466464444 193119997799111911911911111111111111111	979073068023311736362695443095279952363420158946299

ECOIN	000	FORIN	040	FORIN	CAC
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
X28506572340612852X539404X035606X11117727888994X3501974026837894X5X3X50610728696178394X595445678201358902335646676060606060666961678394X59649655555666696669660666760676067676781887871818887459799997999979289000105469944955555566669366676067606776087177777887181888747018999999799997922000000000000000000000000	61909-638-139-6253-8-011225-87909-2367-6-787-8-3-5-682905-603905-603905-603905-603905-603905-603905-603905-603905-603905-603905-603905-603905-603905-603905-603905-603905-603905-905905-905905-905905905-	02X17283170X26885766379148X28354X0566702283994X501287122844239438X15013461894834X05X617289675899012898509438X15013461894834X05X6172896568668813310111117731838118481222812882819203394013334156490339122456966666881331111111111111111111111111111	01053626175694514488902402273033444456676767682777702272222222222222222222222	44X506172839X550617236894X0X8506312876894X4005612834X54906611147276872837394X9453061X5019234572839X550617277777777777777777777777777777777777	

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
672178342XX5617828339XX50694178399XX50617394X5060120394X5506761228394X8561394X175244556679787948562394X5069417894X175214556679789XX506945565670777775646345566797345568901234556890123455689012345568901234556890123345568901234556890123455689012345568901234556890123455689012345568901234556890123455689012345568901234556890123455689012345568901234556890123455689012345568901234556890123455689012345690123455689012345690123		08836694234507894X1X76172288883350617X2839394X52X0613728394X47506X1725061673283293X553X0156766895781257901788455679806913456708901622334435553X013008883111112232322223244243333333444444445555556764890123446465555660676996623333332253333333333333333333333333	167121290111795905041494724655053560535605356053560535605356053560	67928494X3X550631724309654X5301906772288390X248X599X4X17283634X1955094X3917248394X5500283507757757768900122475584678889985002134556456677898012234751801237757757757788888858858585888899850021334757750775778988885858585858585899872897289902412467883654545464422244751801237757750775778888885883858588969999999999999999000019611165511666077898012347518012378382383883388383838383838383838383838	22426482934751273601296997521245830814564247891878349037339632037053649512 7822706072678239475121741781276290878787878787878787777888888888999915270292222222222222222222222222222222222

				T	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
94X65612839174X2985617283394X35493177834X06107X539806194X5X0172394726128289383061728394 345968912434011746012345555775578886657801273789056177897678898888994846799801213115 333596891748444477445555577554257736386657877789778977897887778874888899484679980001212115 44424444444224424444444444444444	4468394846000534486612355555555555555555555555555555555555	506911783944X56417283694X75X506834706841X506167518794210XX068283994X50178394X350617228878969013456678896901233345667890123334567394210XX068283994X50178394X350617228811118722222222333333333533385833446649944494555559597169668686739401233345678988888999555555555555555555555555555	858198435042143504259832868514012314740113818972741041235903189987452020142047756121625 8588287732343506017448492040713844991338497452020142142238 858828773234888888888899999999999999999999999999	334X5094617267283459X1172347X7X529672394X396170278399445006127683X4506173285949457X582006234578900234591688231468796907024578900134546778219022394576689313456718941223533364505592999999999999999999999999999999999	

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
691728394X501230614X5706912824X061833506 6378901234568064568784912956890014123456234896019425673940519674950678901213452 6546667777778880000888899999956116123456234896019425673940512967489601248960194256777777777777777777777777777777777777	14-03-4-06-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	6972288949X326954X580061728843946X15061775087392455X52068817838853964X550899946728841XX5550017226638940884751122663445666778901882343939393939393939393939393939393939393	185812978461	81734X94X5027681788853945061283493947X504X65170283194X57024614873233506173994014648991234505083044454890912345454829301342235559012366123666163377788888888888888888888888888888	070416565911599368162893114569390788893253629914567428302344430964288661673344676682707281922233336446469066160162592536537249182233356623664606666666666666666666666666666666

2.3984************************************	ECDIN
0959563359906861245332245806613322941039576793693053438453622244486267300189367304556123096456457572203775230889667730889053457671230969577777777777777777777777777777777777	CAS
6172834994X506172X8594X0845X50056176234X50171834877X312064172384X51X381378934445176X28455890128354567890126375679600561565697912346770902113345593454283341524647649071525578878888889999995030000500111111111122611226222231334594283241477454907152557811111111111111111111111111111111	ECDIN
2806449689234123158383060465130137854265101886327357338813449917614725739537581284709081	CAS
108m94641061728m197x29068m7294x1880m794894949x54617289x44x500066175810m4x1725x060934560719012x45762830044x1725x0609345660719012x4576728300448789369977899021m3667778777777777787272088299085079000000011m46789012x48889908500200000011m46789012x2x2x2x2x3m3m3m3m3m3m3m3m3m3m3m3m3m3m3m	ECDIN
899154600407241103964083187978428320746015652489913278305502235396045032859827826502467951546000033812402872712452880246866557256937310467828466111644533711238598223712385981246024668665475976487271245288955777783992426646254759766933557852231524673309244266465371238595576688955787777877777777777777777777	CAS

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
117283943X50641872334945X51X257026534X10061783974X506172834X506120820394867283X94XX50675444456748901625346681788990393041529790320045789974X50612082039486789971234556789021534567890333556638788903939999946649844449600050900900900112345444444833333333333333333333333333333	357241445533032313333333333333333333333333333333	23949534X5006611772883794X250617248838X45X5067883895061726948X30590364X106717228839X503117356751515123201342354550617248839X35788395061726948X30590364X106717228839X503117515151232013423545567788963123452401235450677888923415769081577203241254566667788890134595788923456565666667788890134595784444444444444444444444444444444444	8589257393564989796152178841017084797136870669930081637030619233831359983024669490327759856666667734949499930333333333333333333333333333	20839X540672894X5061061728394X0X061728153294901X50617283694X5X506127218308998839X5406728994X506127218308998839X5406728994X5X612721830848123456789991234567889912345678333333333333333333333333333333333333	6941192950437104952424354672001511467293821745786789666666666666666666666666666666666

				т т	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CV2
2x34506x17289649x50672294xx5x05672093666944x516774282485x56x50264172834964x95140x612839146055667789014941567801242337786494254555555555555556566666666666666666		45X650667283840X645017017278394X56173X606172X039064X53621748391706172783940X52068728332 252427424365776789090132345679014727056237898152305672612345367891014235567860 252427424333039396339913445464645555525666600666377767704888888556969999999999999999999999999999	913528256670836741300132042767818601974071150765790464084733666501974079259388888888888888888888888888888888888	0183949X50064728X5390461839X6506171231450886731758X5394X5500647275756788X539044X5500645712347550064712903475728X539044X55006471233494775056788012903415903457289012883537901886731755526796481234578689701223349701287777577777557777755777777557777777777	0240186961227935000175674946600559747422881071584055369144715823967777235863 47119953109541245586615-0-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
172283094X56X739461506132617253904X5617742834X508394X0614610727634X56117283X706117X28392956777878885289992545672901231562789123245689016789023233465692801244456789254567589016077777888528999999190000200020001113111112222222332343345344444444444444	30027790777129550205490222888971-124791487333333333333333333333333333333333333	8X506739249X50X6517203946X15061712832794X56X50612783289394X450691X520896917X56217883934 7345688990245617289032344506789051232645679012347589670890111234052374805667235867990 26666622637777377878388888889399973999990000303300040011141111811441248442224222423353 588888558588888888888888893999739999990000333000400111411181144112484422242235867990 844444884844448844488888888939997399999900003330004001114111181144112483499999999999999999999999999999999999	40267704991323449444111555555555555555555555555555555	X50961728439X506X7248835X06117628394006171234X807617228389439X5402X061572803946X51177287345167878902X12456739081245578667889997777777777777777777777777777	8058679347484881514405237853912811745998521939181712990044661995177247590211875621999999779181517489929999999999999999999999999999999999

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
2994X506123283894X350612834X6417288394X8061792834X50061282456X1750639311570268172083943X50940123145227891012234456890233677890123345678891024567789102123345673897943X5093111111111111111111111111111111111111	04211171048659158298927163185788865401814342339438869001913785118367345050445444444444444444444444444444444	0671972894X3944X1X6155294X50617208393X0472994X544X128361728794X50621272583984X35060198899999999015234666777923456789081234567670164345678997890152344956787923449567899999999999999999999999999999999999	7856878178944762258050170769914604539738614188719791230468146983500613975714847212456567802029037841861896611397571374721245692229037841894766113975976713747212456922290378718947661139790006139799123040968112889979912303855878004112889979912303855878004841188899900000000001128849902476611397902444656777777777777777777777777777777777	1729884394X501717942XX506572037248X4X5061728359406X5QX5617283994X90617127142X2061288393477555667890124534905172348679901021567890112342563478912234567890012354668798123586789977778818884480799999999999999999999999999999999	616149579236596026205389983240481303406955768328702229019666334707321289405599978703292720899750611910866660421489405533366696772128707720899750611910866660421487587721287022177208997506119108666604214875877366694773366404773866694777278772177217784898877790421477984747738669477333364706776838777904444775887756877788888897790911189211247694747738666947777888888999999011189211247698775555555555555555555555555555555555

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
X560197284394X501728394X0617X83590X5690617218394X061172783428X50361729183493X50612X 013540567189012346666667777777777777777777777777777777	282369324569080352839994064854780010968232453780312382955644919059785777777777777777777777777777777777	83954X561729834X6076283994506172X1839174X5025672894X5528617238394X50X61X92394X504X540X50289420124533798394245656589172X18391774X5025672894X552845650X61X92394X504X540X502269378012456456567891767833333333333333333333333333333333333	12504-01682552391743051806358778656814387030375448387840479625239795172919242430 123344600014447777777783345	66172394X50618137501723214X87238399544X5X06X157283950X56061172839970617284X5064756779011234569457891100341923238399544X5X06X157283950X56061172839706117284X5706117284X5706117284X5706117284X5777777777777777777777777777777777777	

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
1283928397X561782893X45677283943X5061289065549450XX56006172588394XX3501172903694501617831 2467810128457468920123344868901233553686456776889012374252902344869746010234676 246789200000051113384689012234425222334336536864567768890123742567890234486974606666666666666666666666666666666666	33589458994	942X5X0678238394X0516177723694X50672824188334X9450X6171855X5061172583904691175X961288968X388940177577777890802245896912334578928803344675668970112041234556798031126352336881840555555577878788888555999998803344675668666666611204245566798031126352336881840555555555577888885559555555555555555555		506172893989454X5014779X283504X561617X27034X50617234X506172889902X8539054X5060671732888733 123456768924076123576887899012312567883002234567891345678990173045566750890121243495665777 444447442252355759755759755578866668866664685777777777888888899949689898901212434349565779 6464447442252355555555555556666688666666657766676688689999999999	68568863749009125355555555555555555555555555555555555

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
459044617284348X8506138399X6017283594X550649234XX550619617837394507172842501991829934567082810234518902254678990112360891777777777777777777777777777777777777	6540626471275968165244783303671155002591840811535853567713567679860155200070823464  8	873283944X5994406128944X45065067283914X57062832792448561323949X50631142783594X01223456789301456889124504566788901221730402288931345467890512345678091502465667807191999999999999999999999999999999999	5367955555555555555555555555555555555555	6X17879450640172839654X06157220617283993894X503944X5X5061172879X25085172839944X9578778772832483456172839944X95 76275778712683456879496567949567892334566745677877272839948846677877977288888879888977897999999999999	8071530767011452877882835117746803163020416496014790643880602759044452723004617939724178

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
0615728794X06X50617237994X507617287941X70283961724X85394X50061297946X5061722779428X51062X 012034567891289912899999999999999999999999999999	-179412303943333334444744444444444444444444455555555	5062874X50617284X17291X506187282833394X172894394174683X50691349727017839X80X613799478923446789012344733901236456567778994394172304467890123753678890997536788900000000000000000000000000000000000	962597125319439125744192514596947315015414210714910214124601562280425555555555555555555555555555555555	261X028294X650X61287299834X509672843X94X05X616728306X94X0611728372X5086128390X650612217901283947678128349545672788989010245612283485678784550861283495689012834956887118881122222222256722369333485678465667841114794444566781115555568901530016830161777118881112292222222967223693316334855290134494449444497821155669666676566111177713411444944449781115555568901666966667666676333333333333333333333333	724986148712739319693165251014295686390620000000000000000000000000000000000

		Tr.		11	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
8399X50683972839X4506X193954X506013506172138794X5061728392X850531672849394X950647339XX01276456768282823485667890871234546181212776456678888811188888199999999999999999999999	777744189429163624662578399072427923517522944493339377822351888888811	4150268399X501617223994X50836172839494X5X061782894X561725394X506708369506178394X15067899001123256728931434536789 78990011232567289314345665666677777777227789788891234967899023456810122567891234536780 64125253552525262626666226777777772277727888898912349999990000031131111111222223 228882822212222323 768868666668862222288222222223 768868666666688662222882222223 3333333333	18333229000365598627167821093653386222222222222222222222222222222222	287394X5028392455830619783455689902044415671289311094654890126045789789701283934X5617921243455678234455686695553555556689902044415671289314234246758901260457678234856790118348567901183483933333334444434455767823456899020444156712893142342467589946995767897001234856790119234334333334444434455788848339946999970012348567901192343345678833333444444345677774447774487888899946999970012348970001923489333334444444444677777444777888408888999469999700123489400001192348333333344444444447777744477788840888899946999999990001923489333333344444444446777774447774884088888999946999999999999999999999999	1235668713336133113721862253974497497181259175685789808939115922569243149293462722687841658 2360036778813777817732534974920707842274203578588034371449020037279718 236003677888888934413777817370718 2577888888897999999999999999999999999999

=======================================					
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
39406172899450617298X4394X5017294X50617239X54X5601728396614506177214X50772324X56281381723478890122345578901245678912346789012346789012346567891234951061901111111122222222333344344333333344444444	208147859408854522333253811366047631148922399407637343630829982321287617912337131563646839991169016981673880833367444602476311489223394076373443630829982321287617912333713315636468379765887673866657788888899123677847777777777777777777777777777777777	92839X5061X248394X50X61725934X5161700283946X17283944X56783944X50711283914X5061729 2234557890103345678904123459689032348656789704567814678901235790123457790028345678903 800000110334567890412345968903234597045678970455555556666667777777777838888888888899 80000001103345678904123459689032333358333384444455555556666667777777777838888888888899 800000000000000000000000	40383297953844234083374883518813188904417656574942827443624770308922448478	7x50915280118394x061732948394x5061728634506172839906x501268391550061567217832948x506179x95675990011376789023478901234567890123456789009001137678900900000111119191991191222222222224233456789001234456789050505050505050505050600666666667866888999999999999999999999	6588533480041250085168964791763072143396250733168205754679694817950323783162354573938639389813436235442549994420256245471554468977325646770003379467482044598125575446770003379467482044598125573344677000337946748204459812577777888899999999999999999999999999999

Ī	6915-57-7	370581	7023-61-2	371323	7177-54-0
	6917-35-7	370597	7024-09-1	89398	7179-50-2
	6920-97-4	370602	7024-33-1	89403	7181-73-9
	6921-05-7	370618	7025-19-6	371339	7188-16-1
2839455400672833994X50657283394X550011284X834945676728398536172839945567889999999999999999999999999999999999			-6-6-9-9-2-3-3-9-0-3-7-17-47-5-9-8-9-7-8-3-1-0-1-6-9-9-8-4-3-1-0-8-2-1-7-6-3-3-2-3-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	94X56176289195617283X4X2068174428394X7X686728X5X50172850394X3950176288914X5027361772 3345X8901124901234967123120000000000000000000000000000000000	

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	FODIN	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
8343506179248X594X0061672889X56172831194X576172283894X5706173928394X0046875X284X5458X408 03517890122334556769017233646891234568789423451890122334555676767676767812336682978 511511122525252335533446444456878923755556656666666677676767567812336682978 922292922225233553344444445687876555566566666666776767675678887663062 922292922222222222222222222222222222	43647538845894505662343314777777777777777777777777777777777	450639604611X72873X239677224X07583X0518067656028311761X80072298314XX1593X4X615579896392187773848657712873X23967728245X07583X0518067656028311761X8072298314XX1593X4X61557989639236777727722298172798478777732606744777272338877088077877778445751032367743133364457727727227227722772277227722772277227	567899123	22499461789637X45X5063101617894X75062572828394839X4X5061572408396506172830957086189394X7698623012896789991378920125645572894839X4X5061572408396509132131313131313131313131313131313131313	03478832404511168122452826089723430594023691238428333333333333333333333333333333333

		n T		T	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
835X06951742X87561732064810361778394X4506172329424X06683X9506184X959590494X4X65560X61176763566847869906016016785912330441819188828146788999136439480044444028213431854814861889991383303083833030870888838038833333333333	586256279391802364770093088647103623887189309364569591890234045201608207259327033713556236470093088647103623887189378909303645695918904500012137378552327033713556239045000121373737855232722333713556239045000121373737855232722333786688055777855556668005333488800233488718937855555555555555555566680057777777777777	7223X8383X914X33883949X500038127428834940X5XX852830601974550X06617667712881377239284X0041270532849596789898949X5000697188908133425283060197455381408964787881002345000697188908133425283078956441540314049784848495681397893844750814484555889448139441344344444913844558897944404474978777777777777777777777777	691789707015689035777777777777777777777777777777777777	83599068154470684173995X2445X5550617837X894X5090396421X65705786283994414XX15679890123482903140611781542205628878346657395866277777474494523044657777747444468478337588647777444465657889948290396421X6570578885647773488668777774444477777744948848684777744948868777777449494886847777777777	27494527681135016361597050445159707777777777777777777777777777777777

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
2839930746X89X3354X904X56511728728393094X57419711182X281395944X5X5420000666112837974X1502 05562748137455901566716284788909011 75959645135660162560055650005565116666111229334544882911382366642787927777222110822668457890998829997 277797777497777779997777779000555554818826828648999011 33 31 113 333 1 33331 333 3 31 1 33 33 1311133 131 111 1 11311	59059401-6923736705820-191317969-134894-57251567883455288577777777777777777777777777777777	87306283X19479X28506934X506174283994X157284X94X0617520843734544X651037218137924X7267382223734544656788977766780192345446015687692000000000000000000000000000000000000	9012346801234680	20888394X5691742X88394345X615170X142681037529863594X450665171287392094X6583501940X5606171 31088394X5691742X88394345X615170X142681037529863594X4506651712873977777777777777777777777777777777777	

FORIN	CAS	ECDIN	CA9	ECDIN	CAS
91297718050729913222991322299132229913222991325353939444991335533776052823760523	7790-58-1 7790-59-2 7790-60-5 7790-63-8 7790-63-8 7790-75-2 7790-76-3 7790-79-6 7790-80-9 7790-81-0 7790-83-2 7790-85-4 7790-86-5 7790-89-8 7790-91-2 7790-93-4	91391 3765341 376557 376557 3765699 3766699 3766672 3766672 37766683 3776709 376709	8002-43-5 8002-47-9 8002-50-4 8002-55-9 8002-64-2 8002-66-2 8002-75-3 8002-85-5 8002-85-5 8002-89-9 8003-34-7 8003-34-7 8003-78-9	377461 377477 377478 3777593 3777519 3777524 3777525 3777550 181275 3777587 18177592 3777608 3777655 3777655 3777655 3777655 3777655	8012-95-1 8013-00-1 8013-05-6 8013-07-8 8013-17-0 8013-75-0 8013-76-1 8013-90-9 8014-13-9 8014-19-5 8014-19-5 8014-91-3 8014-91-3 8014-91-7
41537334 41537334 415373334 1876055461224 1876055461224 187605546126 187606136766136 1876613637766136 1876136136 1876136136 1876	7790-94-5 7790-98-9 7790-93-9 7791-08-4 7791-10-8 7791-12-0 7791-12-1 7791-23-5 7791-26-6	2006172394X5077228389433X59566776780394X5077228389433X595666888823X597777666666888867777776666169952177777777777777777777777777777777777	8003-79-0 8003-887-0 8003-887-0 8003-887-0 8004-994-2 8004-998-7 8004-998-7 8004-998-7 8004-998-7 8004-998-7 8004-998-7 80005-33-1 80005-344-9 80005-344-9 80005-344-9 80005-38-1 80005-1 80005-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1 80006-1	197350283456173904X52839808577777788835456173904X528398777777788885790127880009081449895777777788883333333333333333333333333	801595 8015892 8015973 8015973 80151134 8016232 8016232 8016232 8016232 8016363 8016762 8016762 8016762 8016962 8016962 8016962 8016962 8016962 8016972 80121396 80221396 802237
376154 16164 17617455 187617455 18761745 1876174 18761	8000-27-9 8000-28-0 5000-29-1 8000-34-8 8000-34-7 8000-46-2 8000-46-6 8000-66-6 8000-15-8 8001-15-8 8001-21-7 8001-23-8 8001-23-8 8001-29-4 8001-39-7 8001-39-6 8001-39-6 8001-39-6 8001-39-6 8001-39-6 8001-39-6	377704550 377700650 3777704650 3777704650 3777704650 3777704650 377771449 377771182 377771182 377771182 377771182 377771182 377771182 377771182 377771182 377771182 377771182 377771182 377771182 377771182	8006-81-3 8006-82-4 8006-83-5 8006-90-4 8006-90-9 8007-08-7 8007-112-3 8007-124-7 8007-124-7 8007-124-7 8007-45-2 8007-45-2 8007-75-8 8007-80-2	37837628 40284 78840284 377885501 377885668 37788648 37815745 37818791 37818791 378884584 3778888888888888888888888888888888888	800224448 800224448334 800224448133793389002244481331208900224448133120120120120120120120-
3763437 3184379 3186338458 318663845 18760883 18766445 187766467 3176645 3176645 3176645 3176645 3176645 3176645 3176645	8001-61-4 8001-69-2 8001-75-0 8001-75-3 8001-79-4 8001-79-4 8001-95-4 8002-01-5 8002-03-7 8002-09-3 8002-16-2 8002-24-2 8002-24-2 8002-24-2 8002-31-1 8002-31-3	181165 18116709 1811779 9772504 377731302 377731302 377731302 377734672 37774450 37774450 37774450	8008-51-4 8008-567-9 8008-567-9 8008-567-4 8008-563-7 8008-79-6 8008-79-6 8008-93-8 8008-93-8 8011-65-5 8011-76-5 8011-99-8 8011-99-8 8012-89-3 8012-89-3	378893X 788901067 78899247 899247 89958995 37789989 37789989 37789999 37789999 37789999 37789999 3779905 187905 187905 187905 187916 37	2003378823955555555555555555555555555555555555

		π			
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
617722288994X50617861394X5187288994X5X300966117883904461730674X6701823494624X391858357894502123456704X59185835 78945021234567031234567031234567031234567818395044560182345645187880932333451772422930676 000665021212111111212222223333333333333333333	60902146575588057555555555555555555555555555555	68502839X950961726834458X306973779X85344XX520650612167127394X62839406X5017261873941996288993456887905123459536506973779X85344548539005123217485527890534567238904561273894238442444442444444224446464646464646464646	74708183-1-9235-1-82789-1-1-0-5-0-2-822-1-0-8-9-9-9-1-1-0-9-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	504X556061X238371728934X954X5578G7617283G6981506772286317394X567831742X8394504X5501012423456785717288394504X5501012423456785766857890112230357902324435678459900000000000000000000000000000000000	5068278678933583341121205782782932483627893580305783793479336366836885636744222356833343333433334357242113411211111111111111111111111111111

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
83X48X50500672871369204X52061728X34171728X395470617239X2506861390244954X58038609928X5010314561122456907380669394567580652555626525556262626262626262626262626	826-90-15-88-3-7-62-5-7-14-7-92-9-1-6-2-6-9-1-6-2-5-6-8-2-6-9-1-6-2-5-7-1-6-2-6-9-1-6-2-6-7-1-6-2-6-7-1-6-2-6-7-1-6-2-6-7-1-6-3-5-1-6-2-6-7-1-6-2-6-7-1-6-2-6-7-1-6-2-6-7-1-6-2-6-7-1-6-2-6-7-1-6-2-1-6-1-6-1-6-1-6-1-6-1-6-1-6-1-6-1	061728434XX45061728394X506X55061748394X016061762394X50672881394X570285612894X5013712898777778901234550423456789021234567890212345678902123456777778567890123456789021234567890212345678902123457855555555555555555555555555555555555	65318738103702855901-3400456749503444	434X50X2839X4X55060X0617218394X567286349450171168794X394X5061782984X506732904X589X5906141245567212345567389104X589X5906141245555558666676668681285677780234659967899778990123456767882944599922075550022266655555866666666666666666666666	7784043444444444444444444444444444444444

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
056017226661712873239450172834X5681723093650697843947X506172398X0653905066218379142828395667781908901112233334578012344678041235865790123457454568909780121332453647614567927819089012133345780123453641567927819089901233331333133138818878777777777777777777	5723893598888889990000333333333333333333333	34X4550061X232839X506517839X0561172834X506128834X5676617183947X50728394228X9561732839194X8018923845977232839X5061123457890123456889828X95611732839194X897913996959772346789001345718012345789012456890252634436789791235678901245789012345789012457890	083777138677706477991437777077062227777276455999399999999999999999999999999999999	4570X86X0861772883298394X367280X4500670617621728934X0618994X540117283X4506120869X510672239324045820345576788990213240672239324045820333457688990213240456788122767307582333373333737888888890494949499012344567889123160890122456782033345748574857233867838333373333333333333333333333333	

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
34x8x5060171394x517241728394x5038906974x73954x05623x67128394x807x5234403983x5301 023924455786123458904901234568005712142377849051668146789013458780239069561358909034157 0555555555556666676677788888888888888066001146126262233336545555555556667688201111121212 9993096666797669886777888868880600000033600000003300000003300000000	-57-253-98-6-1-1-6-8-8-3-25-6-7-8-8-8-1-1-6-1-23-1-1-6-1-23-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	92230411728394XX506117239506031172390641173619004507839X0129572X94XX5026172888334550156129412X291163890142444546789957600124569021277857233344444546747444445555757861666676777788891946901246803133333333333333333333333333333333333		394X503678572X5304194X6012X37861728394X50621384738178839X067428394X1061728394X5189012395796278577278981952700345678890123450621388473817027883957962785772789819527003456789012345678901235778888899999999999777898111111111111111	8201300444455-7-7-3188583-4-1-2-4-7-9-388-3-1-1-5-2-3-5-1-1-5-2-3-5-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
7268394X5113X291783X5068X5067729445018X4X50728292539X50639X50173506128394X5172839X139400670890123263184879034456045679903546578123360301356134568924678912345670123457156707822332233336392464444455555555556666667977874888998955555555555555555555555555	5-23-3-9-4-14-7-3-9-8-9-6-3-9-0-8-3-8-9-5-7-5-5-9-5-9-7-4-0-3-3-8-2-4-3-6-4-8-9-0-7-6-4-3-3-8-8-9-7-8-1-7-2-3-6-4-3-3-8-2-4-3-6-4-8-9-1-1-3-2-8-3-8-8-3-8-8-3-1-8-5-7-5-5-8-8-3-8-8-3-8-8-3-1-	4X5728831947X564172039406178395839567834X6172894X550622X5283906394X9560122672839X19X06235989048567989056890118345896913456913456890712894X55283906394X95601234568530011461778788888890568911112222233333333333333333333333333333	6734-21-5494-62-69-34-794-3-8-7-7-8-9-1-2-5-1-2-2-2-2	X506728406611723947X02617284X508X061283834X506945917248389X4X60618506X50561728309X659069224569233344568905136456781253498901223456927899012234569278390513456790177777777777777777777777777777777777	48719307036300444

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
17584X1501728394X50561727391749X25C68855172894994X3594X61783694X50X67X1725489X0610728394 56681225346789C1234576789612273747567896890101354553845690134756789202212333468801224345678 115122122222333333333331447774441444116445522575567690134775678920221233346801224345678 8878888488888888888888884877844414441164455225755676901347756789288288888899999999999999999999999999	-935-2-3-295-881-7-054-5-0-38-1-61-3-1-1-3-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	X3940X5672689451061283947X25086738334X5017894X5062893949X4X5536127278X09X656172394X5061 9012034689502356678012347586798002315678913564135641823940575757960234578901234 89000909491121122422222222315678901356418239439453366269369377777778888 89999899999999999999999999		88394XX06011177284061772928894250651117392834X5061179X50X28396428X3950650172839415702861738789917349771267836789894010348678899200123334456789801233845678899999999999999999999999999999999999	4169800000001-3-551015691-3-5570593974-1-6716660184-5-7287-1-5-5-7287-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
283934X54529246017828394X56107268894X9067123950177X57\$872823818394X5X061283994X3054072745534656567578675889135696777901997803888466666677738498788939472384987723849856567867773678677780199797856128394496462788686666667773467677677697868888867889772384987723849873386866666677734787677677697868888847889772388499703408611111756786777801997979797871111156897672241111111111111111111111111111111111	24-6967-7-8-1-3-1-3-4-6-6-5-1-3-1-1-3-4-4-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7	83X294X506915083924X56120618794723X506872839455001061723X01830X 12071272784X506915083924X561061879471233313777333290148842314884558578901491222333133777333294X561011488423148558578901491233446772X8339455001148844444414245602112333446772X83394550011490114881423142312334485788908113777383846772X8339455001149019112121212121212121212121212121212121	5-4-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	56839174X506178328394X95061283944X50X61728339328333333333333349594X35061233944X50X617283393333333333333333333333333333333333	37-1-6-1398

ECDIN	CAC	FORM	0.40	FCEIN	040
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
47X061324X06798394X506X128345618394X86723343X612894061972894X4X50650174394X6762813961283314678224588898234567890467802231458901345679777884857808234567899999046780223145813961283577778848889995999999990000000000000000000000	70607768883111582222953991043711044111111111111111111111111111111	94X5172839X379X50X172283394X5061831442X50X1728394X56128396X5072883694X50617289482061472567899234567902134537893456789234567890123455966666669999990900008000555515111111122852828233333333333334444494495555666666767777677756777597777777777	78793561838733315736883334688891413673030258901299378461335158612997605554212337968317789002488888889999900000133444444444444444444444444444	3X9466728036941X50361272837278394X50268172383949X615726839X506178394X40617X283579893246670819021231457890132345068234596780777811886868999907777811886868999999999999999999999999999	249651130C7493691841622582371518722457719254472733591520823036001046709735121061876881345955555660022853557151872223387947444444444444444444444444444444444

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
504×506783946972×839450726278×503627223948×6017283394×5×631792839483499×4×50×128450652878345333344445555558626262678017217777172402333333444445555556780146788122662111111111111111111111111111111	0267690151-6-1-389-6-7-2-4-0-4-2-5-3-3-0-1-6-4-9-2-3-9-0-3-8-9-9-1-5-2-1-4-2-5-3-6-7-2-6-2-5-7-5-2-0-7-6-7-6-9-1-3-8-9-6-7-2-4-9-2-3-3-0-1-6-4-9-2-3-9-9-1-5-2-1-4-2-5-3-6-7-2-1-4-7-5-9-4-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	3094X72394X5061728394X5X50726839X506177172394X506172839284395614X72845678991234567283945567283945567283945561245612456789901234567856789012345678990123456789901234567899012345678990123456789901234567899012345678990123456789901234567899012345678990123456789901234567899012345678990123456789000000000000000000000000000000000000	41249955777788333445688579797979777777777777777777777777777	3529X50694172096147X2506120834X510921839X56172844X506178334X5061752X394X506015061728359168901452234207128394023468760120372589023566789809123456789007234567819012345678901234567890123456789012345678931112323333336633444243555553556666663737777777777888888888889999999999	+804686541-6285648882507722226525395423735255555555555555555555555555555555

				<del></del>	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
964X517288399449172813X9X50675298948560172839450178359450617281394X7517829013445717839944917281394X7517829013445734567788996002344574889567829012344574467777783594506172813945578891234457444644574114141414141414144464444444444	7-1046899564-6-952-6-6923-1857-9-8-6-5-2-597-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6	28294X4X06728236X062834X506183728B394X509172839X506249X5617283945X06728395506157839X50123446781245781245678123456787890123456787890123456781246789900000051311112222225523334567890123467890000005131111212111111111111111111111111	398184-1-1-4-601954-4-87500514-7-2390014-6-99-0-6-6-99-0-6-99-9-6-6-99-9-0-6-4383279-0-1-5-1-2-1-1-1-1-5-9-6-8-9-6-4-383279-0-1-5-1-2-1-1-1-1-1-5-9-6-8-9-6-4-3-1-1-5-1-2-1-1-1-1-1-5-1-1-1-1-1-5-1-1-1-1	3283994X0Q172834651Q161727839X506172883994X50697X501671728294X5061828394X9540861728398012234553790123547588901226345789Q12384785901233456789900050006001123547588901226345789Q1238478590123345666666555555555555555563656666655666666	33511C63126314

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
X55128394X5063173924983X9450X50667261724X823395944X05661728394X5611718139X0681728394061 123578901234504501245345044994453449955668990189232456738561234567890273245677577778888888448889499566695556667755788003152458881111112282252622333374445 14444444444444441191191191191191177777777	8599915784	728394X5076172288924X8061X839249X506117283X5X56X56172834X6506117028394X50616218394 678901234856789912234566770123364567891233674550616234567899123345678991233456789912334567899123345678991234567899123345678989999999999999999999999999999999999	415281-01584-17635-1806195-1348-20-2454-19-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-	X067128190X5061768341X506172734X502687283294350606172843X94520X095106172394X85435297909204567891122425678901234256899395060617284390121145583529790920456789612242567890512342568999395060617288888878895555555555555555555555555555	641608935637338112651235636363737555636333811231177744444555555677774444555555677774444555555677777777

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
01728394X61501727839241X08619722834X50173907239499X154X672394X5306172834X501374833994X501312222234523679014234553686908125376789125603467848930972457777789398888899999990000009111222222112223313331383313474484144955556666661160712777778839888899999999000000911111111111111111	86841-202364-484055589-192827824-27549-3930-63509-629-89-32933-1-177777888-1-2-2-5-391-177777888-1-2-2-5-391-177777888-1-2-2-3-3-3-117777888-3-1-17777888-3-1-17777888-3-1-1778888-3-1-1778888-3-1-1778888-3-1-1778888-3-1-1778888-3-1-1778888-3-1-1778888-3-1-1778888-3-1-17777888-3-1-17777888-3-1-17777888-3-1-177777888-3-1-17777888-3-1-17777888-3-1-17777888-3-1-17777888-3-1-17777888-3-1-17777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-1777777888-3-1-1777777888-3-1-1777777888-3-1-1777777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-17777888-3-1-177777888-3-1-17777888-3-1-177777888-3-1-177777888-3-1-17777788	61X7289X5062834X565172834X5061728394X50617208639X561894506172394X5X5067450617283783945670890245667012456819012356789012345689012345678190123567890123456890123456789023456789023456789023456789023456789023456789023456789023456789012350234567890234567890123456789012350234567890234567890123456789012350234567890234567890123456789012350234567890123502345678902345678901234567890123456777777778388888999999999999999999999999	023891126641-12681129344-1-12681188114477-1-111111881144777-1-18811881881444777-1-18811881881444777-18811881881444777-18811881881444777-18811881881444777-18811881881444777-18811881881444777-18811881881444777-1881188188144477-188118818818818818818818818818818818818	17941X50617223948X5061839X506279303617289994X50461728X506283X94X61742834X506170056728394 011564789012563567789012548728345678901230045678 1111711112222222222222222222222222222	98227099272449554231802071

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
X501702394X506178394X506728394X061501794X5061723974X017228194X187283945061328349X50435090131435789012345789012346789901234671231467123457890123467899012346712345789012346789012346712311111222222222222222222222222222222		636947298739456153450612839X94X506789452X55061X617783294X50617283X50862834X23506941783948720020849C135615024566901922334567567899C12345669019223345679134467728833331313111111111111111111111111111	834460448962172135048807257133144592775069889999999999999999999999999999999999	451X73283948394X00172394X0617283X94X0617283594506617286394151728X35194X75017283928834X58803348567899012345606666689301237456893012374568901234564778999900000001234578990123745689301233444555555556666666636901133373833333333344444444444444444444444	679CC7591415596999277523318841299321644348499CQ1635255899023899344488899901119999933311999999944445555555555555555

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
EGDIN	- UND	CODIII	<u> </u>		0.10
934061728XX61942394X5061672728394X506551728061394X501528394X06783X5061X183794X5061839X27323456744554279012347223456789055123466785576283394X06789123471789790X001234777777688860889959990000000000000000167111189802845678912467644444454565555555555555555555555555	0993389612399999999999999999999999999999999999	612288394X5068739428394X5017X2394X50515061728394X5060132294X5061788394X4501288394X6145617856089012345618234568895023456769012345677777777777777788888888879999997900000000	9168209361-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	2839X0617394750X20172838X50137924X8394X062823598X594500672394108X50617283914X397250678455555555556668667321090112326780314256638688888900134889780011205045678903143397250678021266666686677778777888888888888899999900134889001119150456789012333333333241267802122222222222222222222222222222222222	9414201711282309233623344811271918252421382777777788900008884559947554999222222222222222222222222222

		11			
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
39408212350639172684394X517283394X061X72834X561283X59289X506X1783954X50615720839X061728345832024889C451234465676923456672912304567901334577777777777777777777777777777777777	22222222222222222222222222222222222222	39X5061728344X501728395061725021723324X50X561728394561728394505066172390661734X57256890123456089013456781234567906123341756789012234567639C112234671423479C15633333344444445555555556666777777788888888899999000000000000000	3150328900222222222222222222222222222222222	1839407722X839445878394X5068172884934X0X0672974XC618944X6X612834X506172834X50561702896X0578903667758901234568666677293442677900745789211568901123456850263333440404648555566666667789707760777810888889115699000001111111111221221222133389399999999999999	0845267798562843054795562779593685238867774539566777453386679901111233333333333333333333333333333333

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
6117289904X50617784X5017288992X506128889X88017294X06728899X50617294X5677288994X57706147780899 34656796012444444444555555555556646664757777788888888997979999999999999999999	0668105529950455560783499183831136146258610289378163548847877938899907822222222222222222222222222222222	4X4X506172888394X451572394X501728899X547172894X5006117288394X506110739X345067%783949061239453234567890412347584902345679012346673401295678590123456789067223689024568780123345223456789041234444944244255555566666257770777772888888888890329000000000000000000000000	03026414008969988321949104055855393436911-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	X5061728345C61728394X06722839406172394X50617856189723994067283345096739501728945678967899406728334569967395017289456789012314689602569023457857856789012314958901231468960256902345785785789012313149689602569023457857857887878333333333333333333333333	78901303030333333333333333333333333333333

		<del> </del>		1	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
X950617451729394X50172894X50637428394X5017288394X506170128394X50839450345117288394X503611792618394 92C123491456289C1245678012345537389C1234556789C245656569213456789312534566787290 3144444444444566666667777777787788838888999999999999900004488884444844484448	21671236322000553605797596789332603951220070177288445527213487470406486592130	X506128379450187299X502617294X50068728394X5036137289X5617834X9829X5590661729X174X9394X51234578990128345444578183450450667819012334545678568934321356016790125042015901233333333334444577855555555566666666467777777777777	867799899777777777777777777777777777777	4x574849x5617360x58300x65016728394x5062811616717284061253962957283948536111774306179839678265479023473956782071823146789012345050893145561961692590123426383904578901434557124723333333333333333333333333333333333	42318633675655555555555555555555555555555555

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
725845309430035X50617283494X560172839X5061183X623947960780035X506172839X506183X62394796078056277890123455023455080123415729012345647901123456890123456890780780780780780780780780780780780780780	60666666666666666666666666666666666666	837501270970614283207283618394X5506117294506183X8394X5069314728701X394X5074X5061286703467234567288649012445641456734789012345678123456751234566688668989999999999999999999999999999	695146711383287113824825327252318530228222222222222222222222222222222222	34X061742861026864X5394X0391X36717261876861729483906179835695172894X040917X15061728594X 911245677891023452345734376940150187686172948390012678932768870123567999412859012345977777787277777777782278978888887777777877777778227897787777777888888877777777	

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
8506723178289X3X94X00639456194X506172924X5061734X5883457234528394X5174839X5061350347283901223134956217785052345678345678537890123456231349562177850524567850123456785012345690123456913890123456777777777777777777777777777777777777	8139887-4-989773228011-234-4-5-936-6-273-8-8-4-9-8-8-139886	4X06172839X50617284X07294X51785067339X0614X56061839X14X51504X506783946501794X857834XX06679011234568901234589145890145578346649012345690112345689012356012637902345690101111111111111111111111111111111111	9541238000012232222222222222222222222222222	172839X50729506839128934X59X501717281794X025394002399X501283560721733440689X61739219061X78901245690367823402345017173940689X61739219061X78901245690367812888899990234677890803469778908777788888899990010111111111111111	5412717842566177710839144614988111900117991113358877999022222222222222222222222222222222

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
239507289XQ17288394X56128343X956172856234X56758394X04617127445094506083XX1754X061728794 2458923468822345355555555555555555555555555555555	335353592564041296112412557734967877778889787777888888888888888888888	6108379450283945062812833906283096X0610893450X512839X06064294346172894X061724994X5061869894900123450612348123481238490234279801234555555555555555555555555555555555555	443037795273009625939014911001458972711488997173189122292222222222222222222222222222222	4X501724X06839450611789X10634506172394X50629X017788324X58067232361723984941789X3517894X53456890457823455782345578900134478905790123467890123578901233578901124524683923357890666666666666666666666666666666666666	0982-1-1534-1-1-19258922-1-104626552-1-1988-1-1978-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
0X615283994X06017287394512X5067394X170623X6172394X508994X501206XX520614X554017238567803679019031678290136838456812348901469234578901243234578860123468568456845694569504346923455789012432345789601234682568456845694569504344685555555555555555555555555555555555	977723927338122338125002804814828157147693472537905555666778888879999999999999999999999999	%5172455\X514\X01281394\X072394262836127394883248\X5017284\X068539\X562894\X394728950617851283670122681125142\689201235891234701289403455534384890234589902111111111115\\ 2222222\2333354444447555555667777888888999999999999999999999	395692510267808270912592131784489416447856897727611106885973633333333333333333333333333333333333	67x8550672450094x506172989x509478394x678396417834x5672839x589x5061x5390617283728906919380089799999999999999999999999999999999	1795825128121141121111111111111111111111111

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
1724X063X617230941061768394X7275017284X51501724X36178394X502394X06562283X561728394X 2348912703456869033456590123894568890143565901345922222333444444456555556667777776888899995950000017111122222333344444455575012356890123456577777777777777777777777777777777777	517474034171-5530011344-7-1-5530333333333333333333333333333333333	7394X789X4X50284X069X506172835617994501728340617288406X728394X07283X5067178398X4506194X0 8888896990000011111222222233633346444445555555555556666677707777778888889999999999999999999	3062799031172890311728903133333333333333333333333333333333333	612395016132854X5061068394X506172839X5612339X51762945060123465712283894X568394X568394X5655555555555555555555555555555555555	56279237777889901124446 57373333333333333333333333333333333333

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
7238917456173934X51728X51728X51784X6061772849X506817283945063183294X5012834X175687955655555566465666666677777777777777777	879283961168836023934239628105223727899901513449333133333333333333333333333333333	23X9565289X0612894X61189X0X58396X01121839X61728399034X50611784X5739X0612872834X506 1314792235779013467812579334011244680512358901235678977777788888889999999999999999111188467812235890123589911235678977777777777777777777777777777777777	55246857730-47649730-77678851-1-24272-2930-6-1-1-2-1-2-1-2-30-2-1-1-2-30-2-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-	8372394X6194X5072839X56834X28513994X5617845017845061728946071X063840617293948901345669015678450617283490134561789634509015678960905699999999999999999999999999999999	27-09426-1-88988-1-80-1-80-1-80-1-80-1-80-1-80-1

ECDIN CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
99940 36413-6 470850 36422-9 470908 36432-3 470934 36438-7 470934 36452-2 470961 36452-2 470961 36452-2 471037 36483-6 471131 36525-7 471158 36550-2 4711220 36550-2	399076139837613283994X06832496883687613283994X0613283994X06132839994X06132839994X06132839994X06132839994X06132839994X06132839994X06132839994X06132839994X06132839994X06132839994X06132839994X07771199199477119922222222222222222222222	34062088899922488	X588394X507283945X061728394506179X561283394X6179400617294X50139X612X501561839X06728394X59789234567892345672839486728394X612794006728393456789234567892324567891234801348013467289056789771247494444444444444444444444444444444	

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
067284X7294X650672894X506172895672894150612394X54X54X506283X0628319944617394X506171283467812781238845064444555555555555555555555555555555	652137592927	739401728394X51282X50837172839X50172839283694123616XX06956239X61740178394X5016134561794045556912345678912333456789123534561781237812556966666667777777777777777777777777777	9692182427361255884001273612401601799080122767012401601799080124768048644669316555579712401601799080127680999999999999999999999999999999999999	56728390612834X506178395068301X06283561894X5067X561284X5061842X67294061839X572802456782346678234656789034780839X572802456782334678233456728334567823345678233456782334567823345678233456782334567823345678233456782334567823345678334444444568888888999999999999999999999999	664293799345738590584542132199328174595948603830933333333333333333333333333333333

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
3XX06172839XX551394X50628394X517286506174X50613X5072834X5617895794X34X504719012345697907114890128478994X506174X506173450728374507907128478901284789901234597757888889999999071148912123678999999999990000001111111922222222223678934556789345999999999900000000000000000000000000		61234567834X506772894X50X17289506124X50678894X5672834X501617345617227294X0618728394X517280013157913256781012456784901373856012378950135789013111111112222222222222222222222222222	6536507	X5061739X5061723345061728394X5062839X906723944X672394X506X017289X628535784X0102394X0123890123679012345749123456789012347890162346891234567702345792256871570135979012468022733333333444444425555555566666667727777888288889999999999000001112121222333333333333333	\$7725477840093141679856128992134499886674533178845246997623330230625136627772033056286877720330562863744878886466877772888864668777728888646491444444444444444444444444444444

		<del></del>		<u> </u>	
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
94X602834X0617284X0617234X17234X04X61728391450618394X50617728394X56172394X062872 1230590134676901455789013560124679014550789012345679345678250123456782013456893412 55535566666677777778888889999999990000001311111112222222333333344444455555555555		834X0174289450617283939X501794X3672839X50634564137283956X1294X506172894X50394X128346797123346790148890123345689612334679777777888888901245689124568912456891245689124568912456891245689124568912456891245689124568912456891245689124568912456891245689124568914558555555555555555555555555555555555	47083666023927117972674672300584655722676132113111685962971399999999999999999999999999999999999	15084896450172839361728941503172782060000017895065194036172839350612890610903064617902345689212345689212890610903064617902345689212345689212345689125067891256789212345780066666066666666666666666666666666666	342033399699510144995751267951678143135980009911213111111111111111111111111111111

		T			1
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
729945628361X395907072834X172394595672539X501283945067239500617836145061861728394501283333613890232844848488888888888888888888888888888	226976444511265688871122288924444111111111111111111111111111	4X6177394023508394X50177283941612288894617238394X06789406834X5017284X51723X5023408923344788920267234567809123456671238394X06789237877777777777884X517723X502340778934477892026723456780123456777777777777777777777777777777777777	4988547555555555555555555555555555555555	67306178395067394X55018394XX57040612839061294X50219X50125894X50617209402634012906112839X 91149012455901367890013678900134551034510468888899999999999999999999999999999999	003897939671881671831634562819132180738208922587679886433972019535899106766888991071297787712977667277877112372447331244735566646431651933972318999182333333333333333333333333333333

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
517735228950612883X506X72839X017283X06174X5723894X5062X067284X5792895067289584X523X0839478515601367891723678905678913567892456723489802348567050801367891358905678913567892456723489802348567050801258905678999999999999999999999999999999999999	37413663200990300649647571633333333333333333333333333333333333	402834X50617839X50614500394506128395672833X3617284X506783561728 77212356788967889667817877777777777777777777777	1178985206349152618659562367889999771333333333333333333333333333333	39X506128940617283174X5617172283X5094X178940689X561723984X567728393X561739950261 677777688901563457989234756090118940689X561723984X56728393X561739950261 677777788890157634577989234756090118925755555555555555555555555555555555555	118410709816490001072333099995555555555555555555555555555555

<del></del>					
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
2494X504067289XX594128390789X50670284X0679X018X1783X62894834X5016729416894X50172839557232156789034678022331269132691345823598999999999999999999999999999999999	098734-1889114-6498650-66014-89-68817-239-784-0684-73-6524-29-07-003-50-33-80-30-35-95-60-53-624-35-40-6-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	94X1728X068394X5184X061729X506178734061206172706127283450783X5072950234506837394X56172367823459126678901184X061729X506178737777777777777777777777777777777777	64658547823525678260124469622073941870264311242563677803124479096112247984780222 805861667479583973737941317344334444434786855555555555555555555555555555555555	906239061728394506394X5061894950641720X61289173946783X50639455394X50617283447937257823456789023490123456912145627896378013145678903578123490123401234567890131111111111222222223333333444456278965556662777777888889900001111112229333333333344444499999999999999	390539000000000000000000000000000000000

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS .
39X5619X50728494X1728394X561283946783678394X57394X6722X06794X0617X8394589X517286 23568966781237567123456789124567824673578901267827902678012385678019457917917917917917917917917917917917917917	05112744589290400710431500175845744533153849	1294X528394X1728406X6123945012394X506172394X01294X5069567283X0618394X5028399451728345176812349612349618394X5028399451728345176812349612349618394X502839945172834517681234967777788123488991124689712111111111122242222222334681234689994511777777777777777777777777777777777	5611722695127234-1289451273 28861-72269380572738057273805617380561738056173805617380561738056173805617580561	23061839X0789X7239517834X6178X517283945061394X50472839X6172837946834X597734X061805670124691350134470134469234X51728399450489234X5061805670124691350134670124689234X51780123780123790134569011234690123743560457891368977777801247889012379000000000011237469012378913789136891237891112222222223778378913788888899999999999999999999999	9C3758769-4-1-3755304-1-32720012517762861-1-59566666677860-1-1-597812234-1-3755376994-1-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-597812-1-1-1-597812-1-1-1-597812-1-1-1-597812-1-1-1-597812-1-1-1-597812-1-1-1-597812-1-1-1-597812-1-1-1-597812-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
72394X50612841722394X5061728394X067283945061728394X5061788394X506178994X506178994X506178994X506178994X5061789912345689000000000000000000000000000000000000		61728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728399393934354567890123456789123578901334578390123456789012345656666656012111111111111111111111111111		17289450617283945061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X506172839456789012346767890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012356789012311111111111111111111111111111111111	

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
94X06178394506178839436061728394X61728394X51728344761238340794X50617897X50623X5612 45689013456890123468801234567890123468801234587 6666697777777288888899999999999999999999	24-86189900024 7799999990123-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	87239061501783X9X06723X5017894289X17394X1294X561783461768394X723X396195061764X512234 00134890891245468013468901346896791268122345000000000011122222223333333333333333333	25372083012373334522222222222222222222222222222222	55839X175062396172894X06172394X50678394X568394X51283906172345067856184X640124839678172396172394X5067856184X640124839678174396172347896135023689012489612489612489612489612489612489612489612489612489612489612489612489612489612489612489612489612489612489612333333333333333333333333333333333333	60456912899041901236589456323315660393311122222222222222222222222222222222

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
6184X5617284856172878394X5667234502839589X567078383940062861728394X6172834X5061833470124567691234567891234567891234567891234567888257777882888855595555555555555555555	038-1258-9-3-4-2-1238-9-2-2-4-6-8-1-2-5-8-3-4-6-9-9-6-2-7-9-1-2-5-8-9-4-7-3-4-1-2-5-8-9-4-7-9-1-2-3-3-4-5-8-3-4-6-9-9-6-2-7-9-1-2-3-3-4-5-8-3-4-6-8-9-1-2-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3	9628395179450614X0628950178X3994X506283994X5074X50617239X6283X54X50617283994X0667777788888895978125681223478012333333333333333333333333333333333333	47124540192585769301-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	1839X5072839463394X5612894X06391777012X4569012334633467801236391777012X4569012334633467801256894572834850728346780123346780123346780123334678012334567801234567804780123456780	513578790925604368071211111111111111111111111111111111111

EQDIN.	0.00	TOD!!!	040	FORM	040
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
94X50617239584X52830619X51294656174X5060X394X5X50617284X2809443X049283944X5061728901234568939923490147835969143X528094528X28094928394567898901234568939999123459123456891456789134568929999123456789333333333333333333333333333333333333	79011389550237781755023	8394X5017883944506172X0617883972839724X172394067228394X501728394X5061728394X5X50670123456789612345678900012345678900123456789001234567890012345678900123456789001234567890012345678900123456789001234567890012345678900123456789001234567890012345678900123456789000123456789000000000000000000000000000000000000	5913571628016245680784-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	28067839461294X6173X061728394X72809050694X50617839506178394X504X5061728394X50617 6734690123457899691234567340845678902345678901234567890	13C9144666789223982345672C2345672C2345672C3345672C3345672234567889077022342C58135456788923456788744411111111111111111111111111111111

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
28394X5061728394X5061728394X5061 890123456785C12345678901234567890123456789012345678 11222222222333333333333333333333333333	90145677890123458901-2	72839461728394X5061728394X5061728394X508394X5061723597394X561723394X507940684069395061729012348901234567890123456789012345693950617290123489012345678901234567890123456934782589555690111111111111111111111111111111111	89023456789012356789012345678901234567890123456789012411231023758931234565656712356902145676787878789888888888889999999999999999	83947284X506178394461728392812394X508392834X17394X061728394X506173440728394X5061394X50615056784567890123456789083928123456789012555666677777778888888999000000111112222344445578901234567025890123456789012555555555555555555555555555555555555	72459038877777777777777777777777777777777777

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
6-12830617834X50678394X5061724X50618394X78394X783950612839X50672894X506172839 2356734568912344567901234456789223456234562345624458901455024580134564896223 000002222233333333333444444444445555555646667777777888889999999900000111111111222223345678233333 2222222333333333333333333333333	3467801123235347284567912467894189030345490123936789934801899346792468179012368012366666734560013569000000018346891366901366905678888888999990000018131121111111111111111111111111111	4X50617394X50617283X5617284X50617894506839X1283504X5067394072804X501723946128394163         4567890345678901234789012347890127801888899999001311111234504012350750156889012705         353334456466655555555555555555555555555	592570212472503456781933952845356616594073565156794137142191165578148371232723456918 8999747965901112234122231402106406734513334272345691111222412234122341232723333333333333333	972894X639806394X57X564X561839406178X5617890624X50617501728394417617257273883X501728394X563457892787344901237346012458394X561783026787890234012389941238366701245888889012 011111122234496611112122222445892178799912 0555555555555555555555555555555555555	76795896457901290129017878978154567890123457646712389345777777711238977813345779999999999999999999999999999999999

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
06172897288794X5061728994X506178994X5061728994X5061728945617289X506179X506174X5945567890123456678901234567	5678999999999999999999999999999999999999	068972894X094X50618394X50617894X614X4X5028394X5061728994X506172394X5061739450617234807891235686667877777788888889078999000111111111111111	2350123589589003547357347989034020223369018023456789012345678902345678901234790123478901234790123479012347901234789012347901234789012347901234789012347901234789012347901	834X0174X172394X06183944X508459X514X0619X5172894X50618450279X56528394X50617283 3467912782346789123678934561465782891238014456790123455780123456999999999999999999999999999999999999	900383004477775528844444444444444444444444444444

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
94X58394504172839594X041728394X4X5072839X5041728394X5041728394X50728394X56729012859455555555555555555555555555555555555		8394X5061728394X5061728390617284X5017839XX5061728394X5017284X50X5413472 7777788888899999999999999999999999999	-7-8923-45-6789-123-6-69-123-6-7-7-7-6-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-	8394X506728394X502940694564X506175050284728332961772417206394X5061794072961723961728394X901234568901234560347845678567856284728447234472345678901234569236123466723456789022345688901234567890333333333333333333333333333333333333	

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
5061728X041772894X50617288994X50728394X50728394X5061728394X50972370623928394X514 12345671345601345672901467889034X50728394X514 2345671345601345672901467567890146772890146778901411111202224 2628888899990000000000000000000000000000	5-6-7-8235-9-1-7-893-3-5-6-7-8123-4-5-6-9-0-1-2-3-4-5-6-9-0-1-2-3-4-5-6-9-0-1-2-3-4-5-6-9-0-1-2-3-4-5-6-9-0-1-2-3-4-5-6-9-0-1-2-3-4-5-6-9-0-1-2-3-4-5-6-9-0-1-2-3-4-5-6-9-0-1-2-3-4-5-6-9-0-1-2-3-4-5-6-9-0-1-2-3-3-3-3-3-2-2-2-2-3-3-3-2-3-2-3-2-3	69428403X061728394X06172839X504X58394X5061728394X5061728394X58394X294 512903625789012345688901234567890123456789023456789234801234567890123456789589589 45556667777778888888899999999999999999999	95656132570123456789013678901367890134567890123456789012345678890123456789012356789012	8394X561784X50672822838394X50172894X58394X5061728304X5017239461728394X594X617283012345789114567890122345567890134568901789012345789012356823456789010123457890123457890122345578901234567890123456789012345678901234567777890100000000000000000000000000000000	6789C11890267024788947666666666666666666666666666666666

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
94509450618394X5061728394X5018394X261 2356346789019135789012345678901234567890133456789013978 235634678901913578901234567890123456789013456789012345678901234567890123978 888869999900011111112222222222333333334444444445555666667777777788888888888888	8023457-8901-23456-789-01-23456-789-1-23456-8-1-23	7394X506178392839X5061783X04234X5061728394X506183X5061724X5061728394X506728394 923991234578901235678902368746890234567801678948912345674589012345678901233567890 233899999999999999999999999999999999999		X5061728394X5086172839450395283X506172839X5061728394X28950X394X5061723X0672839494512345678901234506790123456701234567891234567891234567891234567891234457123456789012345679012344571234567890123455799123495500000000111122222333333333334445678999999999999999999999999999999999999	011456789012367890012367990123467924590123467924590123467924590123467924590123467924590123467924590123467924590123467924590123467991234679912346799123467991234679912346799123467991234679912346799123467999999999999999999999999999999999999

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
17283994X526106728345090617239X0618063061945794X5061728394X56172394X01706128394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5067890123456789	45678901-4-92345-7890-4-67891-2-5-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7	94X506129450283X504X506172834X51113X0147894X72X5061728394X06172839450617283X728X789012376902378923452648901345896806806806172834690123456790123456789013458934891252346901234690237892344555555666777777777777777788888802344914444444444444444444444444444444444	######################################	283945070245061728394X5128395006178394X45006728394X506172899X500617284X5617627323450702455061728394X561783950061783950617839507024550790123456789035678123456789035678123456789035678121111111112222223550505050505050505050505050505050	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
4x95067174x5028394x506172894x506178846172839x567283945062178339514723x501729412839 780340223899123456701234566793789012345689777778568999999999999999999999999999	34-612-7134-901-234-789-0-1-234-7-8-9-0-1-234-7-8-1-23-7-8-1-2-1-234-7-8-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1	502X506172834490617283949061728394X061728394X5061728394X061728394X5061728394X061728394X061728394X061728394X061728394X0617283947801334344856781234567812322222222222222222222222222222222222	901-1-34-6-7-89-1-4-6-7-1-35-6-90-1-4-5-6-7-9-1-1-2-6-7-8-9-0-1-2-3-5-6-7-9-9-1-2-3-5-6-7-9-9-1-2-3-5-6-7-9-9-1-2-3-5-6-7-1-1-2-3-5-6-7-1-1-2-3-5-6-7-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	5612834X5061539X09X57294X567280784X5061780X59X617617394X50617517X506284X 9124562345675235761234688906958901123368901391203456787892345679012334567901145 839393900011233576123555555555555555555555555555555555555	2457897661080099

CAS	ECDIN
	50617283945072X017234X5039X94X506178172294X5072X06728994X5018394X5682839 678922222223333345689901234568999012345689901235890123589012359901 88888888888888888888888888888888888

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
X50617283X06179639509172506789X83945012379454501372394X506125147117617839X54X5023456789C45678955555555555555555555555555555555555	789011234-1-12678-1-12	X07729454X01723973X50615404506113929X50345506179839X506172839589012456547578902267589123913457678967896789012345688897678903111113445555668889999000001111111345061777777777777777777777777777777777777	358014679011347018901237346890278901748340712373468902268 3586770132364454345436467769233405678922789011355555555555555555555555555555555555	X07284X7239X5672850617393804X506172394501744X5061839X504X0128394X17283X01068367234X07328570125612457803450612345043450613445012345780345556668907890123467899978901235790123579012379012579126735680136989112222233333344555666689078901234678901349012357901234889012579126735680136989111222223333334444455577777888888899999999999999999999	247902357801-2381-45678

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
4X7283950683X062561730178394X506340&172234X7213X72X289839X017294X62839X5061737289672617 23890125781356705780123456724789012 444455555678135670578131222222222333334455556677788899999900001111112222233333444999000 444455555555555555555555555555	129-123-49-01-561-3-4-7-89-2-6-24-01-2-3-6-7-4-5-8-9-1-2-3-4-7-8-9-9-1-2-3-4-7-8-9-1-2-3-4-7-8-9-1-2-3-4-7-8-9-9-1-2-3-4-7-8-9-9-1-2-3-4-7-8-9-9-1-2-3-4-7-8-9-9-1-2-3-4-7-8-9-9-1-2-3-4-7-7-8-9-9-1-2-3-4-7-7-8-9-9-1-2-3-4-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7	23X5061728394X2839X3417283406X50617283944X61728394X508394X50617283994X506128394X506 3589012347034567890789901235890234567890123456789012345678901 0000011111122222334456888899999999999999999999999999999999	9145678901-234-5678-90-1-34-5678-90-1-34-5678-90-1-34-5678-90-1-34-5678-90-1-34-5678-90-1-34-5678-90-1-34-5678-90-1-34-5678-90-1-34-5678-90-1-34-5678-90-1-34-5678-90-1-3-3-3-3-4-4-1-3-3-3-3-4-4-4-1-3-3-3-3	172839x397856239458356x5061728394x50728394x50617x85083728394x5061728394x5069694x5069694x506172839785679018057023463489012345678901145678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456777777788888888888888888888888899999999	

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
639501174X50283067283994X506834X061172836169406283994X5001172850617628501283994X5 512256890112789025672356723567890123333444445556789999999999999999999999999999999999	023-679-01-67-90-1-23-67-90-1-23-67-9-1-23-67-9-1-23-67-9-1-23-67-9-1-23-67-9-1-23-67-9-1-23-67-9-1-23-67-9-1-23-67-9-1-23-67-9-1-23-67-9-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	0617283946129X0290617X109389X157394X5061728283583X50634061728394X61728899XX506349611728394X61728394X506349561568135926789598881359047895961234667890112349596116812234567890334567899011111111111111111111111111111111111		172839X68394X50610728X5063X501172839X34X5839428394X184X50606129451X061722839X067039294X55677878761201238678012345X5062233452345571235577777777777777777777777777777777	9012344678925902345636565656666666666666666666666666666

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
128394X50672411726729785617949X6783067294061728394X5611728394X5661728394X567897347748845617283394X0 4678994X506724117267297856112476912785555566667777777777777777777777777777	13456-7-8-123560-1-1-1-34567-8-9-1-1-1-34567-8-12356-8-1-1-1-3456-8-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	1728394X5088394X5061728394X5061728394X5061728394X50617X078X7948901234567345667374567898493456677777777777777777777777777777777777	01123-4-50 	x50065451130234x900756140114061228340074x47845623940611461728394x561728394x5617283945678091148379121585784790234478478456239406117283944x5617283945679001148379121585784790233478993456790011234567801234567801234567900112345678012333333333333333333333333333333333333	

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
689x694734x83x02619289x1728346862024x28356172834x50691728394x506172835745888993599016457937474889901575555555555555555555555555555555555	5035-75-64790924857890294371712309248578901234557890123455789012345578901234557890123455789012345578901234557890123555555555555555555555555555555555555	396723X067267283X78X039X501289957859401628578237876194509720629X0661728394X50666666666666666666666666666666666666	2635681570135667059354578946794862236025615835067168490234343457451345678901491577013566889014915745774578990149157457789288899999990149157457745789474568899014915745745774578997745778988899999999999999	061728394X5061728394X5061728394X50172834X508901734083X394550615017372834X5089012345678901235678901235678901234566890123456689012311111123111111111111111111111111111	9C123456789C2C12345679B12345679C2313456789C123456789C123456789C123456789C123456789C123456789C123456789C123456789C123456789C12347575777777777777777777777777777777777

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
618394X528394X96283734728394X50683945061728394X506283941784X56728394X5618394X506283941784X56728394444490123458812325785222222222222222222222222222222222	965678909-125673690691678923456714679012368844-7777777777777777777777777777777777	4X5611728394X50611728394X50619X50612611728394X5012884X578283406X9X 890234567890123465678901234567890123456126117288394X50612777777777777777777777777777777777777	6780-34567-8901-234-56-6780-3456-6780-3456-7890-1-234-56790-1-234-56790-1-234-56790-1-234-56790-1-234-56790-1-234-56790-1-234-56790-1-234-56790-1-234-56790-1-234-56790-1-234-56790-1-234-56777777777777777777777777777777777777	017284X5174X06128394X061283617282394906838X178390682839618262X794572617893394728617283915178234783467801234557891233678933967893396789339678931234557899999999999999999999999999999999999	35678678994

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
4X284X0617X5983017409X5061728394X50612283Y906728994X5061728394X5061728394X6394Z83Y06173401345623180127456789012345601283X906728994X5061728394X6394Z83Y0617283Y65678901234567800000000000000000000000	## 123567867867867867890112344567890123456789012345678901234567890123234567890123234567890123234567890123234567890123234567890123456789012323456789012323456789012334567890123345678901233456778971888888888888888888888888888888888	394X5617834X5078X01783X5061728394128394172894X506728X01724899502811X061728378394X55777778912336901408X017833X5061728378394X577777888888999900001211111111222222333335612345978555556666666666666666666666666666666	789235679078903157124690345678778912345678787878787878787878789913557678990123567877892345678778788899135576787878787878787878787878787878787878	065061729X561728X50672834X51710X117283X5728340611794X501239X561783594X5062394X5062394X50661728X5062394X50661728X506617283445677777777777777777777777777777777777	2356901238467890123564901234590112346612348889901667677678901234569035678901234667899023567890234569035678902345690234569023456902345666666666666666666666666666666666666

638700 68541-01-5 644248 68555-86-2 6475 638716 68541-02-6 644337 68555-96-4 6486 638721 68541-03-7 644342 68555-97-5 6486 638737 68541-05-9 644384 68556-01-4 6486 638742 68541-05-9 644410 68556-04-7 6481 638758 68541-07-1 644426 68556-05-8 6481 638763 68541-11-7 644431 68556-06-9 6481 638805 68541-12-8 644502 68556-13-8 6486 638805 68541-12-8 644502 68556-13-8 6486 639107 68541-42-4 644521 68556-17-2 6482 639128 68541-44-6 644564 68556-17-2 6482 639129 68541-44-6 644564 68556-19-4 6482 639149 68541-49-1 644599 68556-21-8 6482 639154 68541-51-5 644667 68567-69-1 6482 639154 68541-51-5 644667 68567-69-1 6482 639116 68541-51-8 644672 68568-46-7 6484	
Compared   Compared	7-891-4-699-4-1-7-1-3-6-7-8-1-

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
X501790917X8394X4179465292839X17962X50617283800350613X954X2414X537914X5379441780617222937891297512856788996767327080124893881672345789902691434049567151789648905639012345888555555555555555555555555555555555	789-1-289-1-4-5-3-4-1-4-9-0-1-3-9-1-2-3-3-9-1-2-3-3-9-1-2-3-3-9-1-2-3-3-9-1-2-3-3-9-1-2-3-3-9-1-2-3-3-9-1-2-3-3-9-1-2-3-3-9-1-2-3-3-9-1-2-3-3-9-1-2-3-3-9-1-2-3-3-9-1-2-3-3-9-1-2-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3	3129X18706172839612835068X50617345X061834032X53901179X17813985039X17394079X567X223944X03966781370012345672356666899012345677177777777777777888888888112967888888889999999999999999999999999999	435422333333333333333333333333333333333	5077283648632X5783X890284617284X694X502838394061835061728394X5785739X50677801283994X507721233977051283901283994X500172339770512333333333333333333333333333333333333	### 100

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
28394X93232X56174961757224X5068394X172894X53906X834X50614X561723X6761297895061728356174 3456780092167978896004567823456012235789671207889671234567801363570123456713454 2999999111344445556677778889000011111222223334445566667777777888888999990000111122222233338 222223333333333333333333		08912839094X67894X50179X028X5283336194X5094X506X5022X33X506X50724X594X58394X58394X58666666666666666666666666666666666666	157914568788888888888888888888888888888888888	16089x28x617834x516239563947xxx39461940834x34775x502839455028394x501729x506617289x291782456778777789789461940834x775x502839945507797897897897897897897897897897897897897	922794971234971234999999999999999999999999999999999999

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
8394X5061728X5064X50728394X50617289X5017172408329X64X758306X56063X834X579130645067261842222222333333334444555555566666666877777777777777777777	8123-678903-78903-7-4-7-3-5-67081-3-5-67081-3-5-670812-3-3-5-670812-3-3-5-5-670812-3-3-5-670812-3-3-5-670812-3-3-5-670812-3-3-5-670812-3-3-5-670812-3-3-5-670812-3-3-5-670812-3-3-5-670812-3-3-5-670812-3-3-5-670812-3-3-5-670812-3-3-5-670812-3-3-5-670812-3-3-5-5-670812-3-3-5-5-670812-3-3-5-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-5-670812-3-3-3-5-5-670812-3-3-3-5-5-670812-3-3-3-5-5-670812-3-3-3-5-5-670812-3-3-3-5-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-5-670812-3-3-3-3-5-670812-3-3-3-3-5-670812-3-3-3-3-5-670812-3-3-3-3-3-5-670812-3-3-3-3-5-670812-3-3-3-3-5-670812-3-3-3-3-5-670812-3-3-3-3-5-670812-3-3-3-3	84567013X4764X56739870701X255642865017X6234194X52854X5061729399999999999999999999999999999999999		2299405061756211728918517341450684X4X506183561728394528X506194X5613439450734781154562373456892452684X4X5061835617283393906728X506194X5673945094X507347816577778826992495090618356172912012333455556667777788269926722222222222222222222222	

	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	COIN	CAS
819997294683789X506128394061728394X5289X5072050124504178394X50628X50695067289069408383931468967015342579012336789234567890127802334568969461945789345145689906940838334444678889990012223333333444445689655670223333444445689655567022333344444568965556702233334444445689655555555555555555555555555555	-4-3-3-7-6-7-0-1-7-8-9-0-1-2-6-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-7-8-9-1-1-1-7-8-9-1-1-1-7-8-9-1-1-1-7-8-9-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	506150617284461728X21823X023567284X52895X5617229413397478X5183944X173440X394133390747890123462114469157235670127780334677759123452346911262144691572780334677775999999999999999999999999999999999	901212347899345676249136846046781231480235678123478993456734894690567828955555555555555555555555555555555555	6172295381729X50612839450128367283650672574506178906178394X5012839X502894X50728789036357893567891233457801283672874550817890356357893567891233457802345018902304445505793555555567801256780125678012555555555555555555555555555555555555	

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS
8394X506618945061728529572392894X504X5394X50640039X621717845838409372475457239X7890123456912455678901345691234569124556789013780137822333335569565677788888999999999999999999999999		00118340283994X5062X64225283542028394X5004X517248340306117289778881234722347225283542028394X5004X577277778881234722347225283542028394X5004X5772777788801146839122347225283542015458567899777777888011468322247225283542015458567899988881189012234722528394X5004X57729778880114683222472252835420154856799988856799998885679999988845679999884566666666666666666666666666666666	380568111234-7881234-7889-1-12389-1-12389-1-1238-1-1238-1-1238-1-12345-1-1238-1	78394506172394X50612X5056289X56834X50189457234X616173X51725072394062839437X111168901222458012344501612222334467834X6189912222458012333333333333344234469124455568677777777777777777777777777777777	9123-456-797-8-1-48-934-568-99011222-556-69901122-556-6990112-556-6990112-566-6990112-566-6990112-566-6990112-566-6990112-566-6990112-566-6990112-566-6990112-566-6990112-566-6990112-566-6990112-566-69901

ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	ECDIN	CAS	=
94X5061728394X506178394X5061728394X5061728394X506172839 345567890134567890134567890123	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	4X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061777777777777777777777777777777777777		728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X5061728394X506172711665567899012345678990123456777777777777777777777777777777777777	12345-5678-12345-5678-1-12345-5678-1-12345-5678-1-12345-5678-1-12345-5678-1-12345-5678-1-12345-5678-1-1-12345-5678-1-1-12345-5678-1-1-12345-5678-1-1-12345-5678-1-1-12345-5678-1-1-12345-5678-1-1-1-12345-5678-1-1-1-12345-5678-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	